

Домашна работа

за ваканцията

след  3. клас

03.06. – 09.06.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 127 &= 900 \\x + 65 &= 7 \cdot 8 \\264 + x &= 870 \\x + 19 &= 83 + 115 \\225 + x &= 300 - 74 \\x + 315 &= 810 - 150 \\99 + x &= 670 - 90 \\x - 5 \cdot 2 + 47 &= 507 \\1000 - x &= 18 \cdot 4 \\x - 241 &= 5 \cdot 125\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}497 - 412 &= & 2 \times 58 &= \\518 - 12 &= & 48 : 3 &= \\183 + 601 &= & 26 : 2 &= \\134 + 246 &= & 5 \times 27 &= \\747 - 581 &= & 47 \times 2 &= \\936 - 581 &= & 7 \times 22 &= \\790 - 130 &= & 378 : 3 &= \\189 + 137 &= & 355 : 5 &= \\289 - 177 &= & 372 : 2 &= \\899 - 256 &= & 936 : 4 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}1 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\1 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\1 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\1 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\1000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\1 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\1 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\1 \text{ денонощие} &= \dots\dots \text{ часа} \\1 \text{ час} &= \dots\dots \text{ мин} \\1 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

В овощна градина има 3 реда по 50 ябълкови дръвчета, 4 реда по 40 черешови и 5 реда по 30 сливови дръвчета. Колко са всичките дръвчета?

Зад. 5.

В магазин доставили 800 кг захар. За 2 дни продали 600 кг. Останалата захар пакетирани в пакети по 2 кг. Колко пакета са направили?

Зад. 6.

Пчелар получил от 8 кошера 240 кг мед. Друг пчелар получил от 6 кошера 120 кг мед. По колко килограма мед е получил всеки пчелар от един кошер?

Зад. 7.

Начертайте триъгълник. Той е равностранен. Страната му е 19 дм. Намерете обиколката му.

Зад. 8.

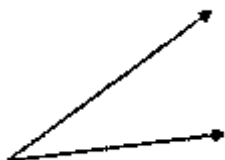
Начертайте правоъгълник. Дължината му е 115 см, а ширината – 74 см. Колко см е обиколката му?

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Страната му е 114 мм. Колко мм е обиколката му?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Първокласничка

мила се върна от игра завъртя се около малката масичка на нея са наредени новият ѝ буквар, блокче, боички и тетрадки лицето ѝ засия като пролетно слънчице

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

а а а и у
к р тина, п т увам, в ж е, м р изма, ч е ник
ъ ъ ъ е о

п ф г т ш с
гълъ б, ръка в, вра к, бра д, боту ж, кафе з

4. Напиши сродни думи на изброените
уча, ходя

5. Напиши синоними на изброените думи
хубав, смел

6. Запиши *в/във, с/със*.

- а) ... гората има растения ... бодли.
- б) Ела ... мен ... сряда ... Варна за сирене.
- в) ... водата има опасни морски животни.
- г) Салатата ... сирене е полезна за зъбите.

7. Постави *ЙО/ЪО*.

- а) Пет... набра череша за фриз...рката си.
- б) Монт...рът има магазин на име „Пе...“
- в) ...ни е добър ученик, каза г-н Тан... .
- г) ...цо и ...но гледат кълк...рите с интерес.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

10.06. – 16.06.

Зад. 1.

$$\begin{aligned} 7 \cdot x &= 197 - 127 \\ 2 \cdot x &= 998 - (930 + 50) \\ 4 \cdot x &= (376 - 362) + 18 \\ 5 \cdot x &= 550 - (650 - 150) \\ 720 + x &= 900 - 100 \\ 600 - 400 + x &= 300 + 200 \\ 990 - 900 + x &= 590 - 90 \\ 620 + x &= 800 + 40 \\ (750 - 450) + x &= 700 \\ x + (580 - 80) &= 320 + 600 \end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned} 46 + 867 &= & 2 \times 76 &= \\ 507 - 80 &= & 5 \times 18 &= \\ 24 + 102 &= & 452 : 4 &= \\ 902 - 804 &= & 90 : 6 &= \\ 317 + 466 &= & 34 \times 2 &= \\ 984 - 548 &= & 5 \times 14 &= \\ 551 + 99 &= & 63 \times 7 &= \\ 652 - 302 &= & 19 \times 3 &= \\ 40 + 209 &= & 64 : 4 &= \\ 562 - 270 &= & 75 : 5 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned} 430 + 6 \cdot 5 + 200 &= & 2 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\ 680 - 2 \cdot 10 - 200 &= & 2 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\ 230 + 10 \cdot 6 + 700 &= & 2 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\ 8 \cdot 5 + 4 \cdot 5 + 510 &= & 2 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\ 870 - 5 \cdot 10 + 80 &= & 2000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\ 700 - 100 - 8 \cdot 0 &= & 2 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\ 10 \cdot 1 + 9 \cdot 0 + 500 &= & 2 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\ 3 \cdot 10 + 10 \cdot 1 + 800 &= & 2 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ часа} \\ 628 - (314 + 203) &= & 2 \text{ часа} &= \dots\dots \text{ мин} \\ (431 + 7 \cdot 9) - 232 &= & 2 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек} \end{aligned}$$

Зад. 4.

В един клас има 26 ученици, а в друг - с 2 ученици повече. Колко чина са нужни за учениците от двата класа? (На един чин седят двама ученици.)

Зад. 5.

В плодохранилище имало 803 т ябълки. Две фирми закупили по 220 т, а трета фирма - 300 т. Останалите ябълки разделили в касетки по 9 кг. Колко касетки са били нужни?

Зад. 6.

Първите 3 дни от седмицата колоездач пътувал по 68 км на ден, а останалите 4 дни - с по 12 км по-малко на ден. Трябвало да измине 500 км. Колко километра са му останали да измине?

Зад. 7.

Начертайте триъгълник. Той е разностранен. Едната му страна е 518 см, втората е 234 см, а третата - 57 см. Намерете обиколката.

Зад. 8.

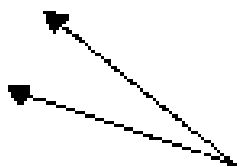
Начертайте правоъгълник. Дължината му е 845 см, а ширината - с 503 см по-малко. Колко см е обиколката му?

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Страната му е 5 пъти по-малка от 655 мм. Колко мм е обиколката му?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Читанката на славето

славето имаше нова читанка с цветни корици и хубави картинки една сутрин, преди да звънне училищната камбана, бащата на славето отиде в книжарницата и купи читанка даде я на момчето и му каза:

- пази я като очите си тя е пълна с ум и знания

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

к^упувам, с^амолет, р^аце, б^огуши, кук^овица
о ъ ъ у у

ястре^п, панто^ф, пли^г, обя^т, гърме^ш, водола^с
б в к д ж з

4. Напиши сродни думи на изброените казвам, играя

5. Напиши синоними на изброените думи умен, весел

6. Запиши *в/във, с/със*.

- а) ... фурната има чиния ... сандвичи ... мед.
- б) ... обувката ми имаше пясък, но го магнах.
- в) ... сила се отвори вратата, цветето падна.
- г) ... ръката си държа калинка ... сиви точки.

7. Постави *ЙО/ЪО*.

- а) Мама ...нка има подарък от тати Сто... .
- б) За... Ба... скочи в двора на дядо Пен... .
- в) Кол... ли е пуснал тази силна музика?
- г) Пет... и Стан... отидоха на гости у ...рдан.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

17.06. – 23.06

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 65 &= 7 \cdot 8 + 13 \\18 + x &= 9 \cdot 6 - 14 \\x + 42 &= 100 - 3 \cdot 8 \\0.9 + x &= 5 \cdot 6 + 81 : 9 \\x + 24 &= 33 + 17 \\x + 147 &= 320 \cdot 3 \\x - 218 &= 240 \cdot 2 \\301 \cdot 2 - x &= 439 \\x \cdot (40 : 2) &= 80 \cdot 2 \\x \cdot 3 &= 370 - 4\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}176 + 740 &= & 464 : 4 &= & 845 - (723 + 122) &= \\948 - 162 &= & 258 : 2 &= & (897 - 9 \cdot 6) - 312 &= \\887 + 22 &= & 672 : 6 &= & 4 \cdot 30 - (5 \cdot 20 + 4 \cdot 2 + 1) &= \\191 - 152 &= & 472 : 4 &= & 2 \cdot 100 - (4 \cdot 40 + 5 \cdot 5) &= \\112 + 465 &= & 798 : 7 &= & 4 \cdot 50 - (60 \cdot 3 + 1 : 1) &= \\244 - 178 &= & 648 : 3 &= & 10 \cdot 10 - (800 : 10 + 7 \cdot 2) &= \\439 + 54 &= & 472 : 2 &= & 304 + 112 \cdot 4 &= \\746 - 716 &= & 84 : 6 &= & 718 - 232 \cdot 2 &= \\90 + 197 &= & 85 : 5 &= & 1000 - 332 \cdot 3 &= \\902 - 485 &= & 860 : 4 &= & 342 \cdot 2 - 204 \cdot 2 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}3 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\3 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\3 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\3 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\3000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\3 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\3 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\3 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ ч} \\3 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \\&\text{мин} \\3 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

В зеленчуков магазин доставили 4 касетки по 10 кг пипер и 7 чувала по 30 кг картофи във всеки. Продали 24 кг пипер и 136 кг картофи. С колко килограма останалите картофи са повече от останалия пипер?

Зад. 5.

За строеж доставили 2 палета по 400 тухли. До обяд употребили 360 тухли, а след обяд - с 40 тухли повече. Останали ли са тухли от двата палета?

Зад. 6.

Първите 3 дни от седмицата ученик прочитал от една книга по 45 страници на ден, а следващите 2 дни - по 48 страници на ден. Колко страници му остават да прочете, ако книгата има 309 страници?

Зад. 7.

Начертайте равнобедрен триъгълник. Основата му е 146 мм. Бедрото му е 98 дм. Намерете обиколката му.

Зад. 8.

Начертайте правоъгълник. Дължината му е 372 м. Ширината му е 2 пъти повече от 25 м. Намерете обиколката му.

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Страната му е 3 пъти повече от 6. Намерете обиколката му.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Есен

задуха северен вятър разлюля тежко цялата гора разхвърчаха се като птички последните златни листа по небето се понесоха закъснели жерави те издаваха тъжен вик

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

у а а а а а
чила, ниск, жилв, дълг, мокр, лъскв
о ъ ъ ъ ъ ъ

п г д з в т
бече, флаче, слаки, блука, чуплиф, блед,
б к т с ф д

4. Напиши сродни думи на изброените
вода, път

5. Напиши синоними на изброените думи
мръсен, внимателен

6. Постави ЙО/БО.

- а) Шоф...рът на таксито спря и ...ана се качи.
- б) Ван... и ...сиф са дрес...ри на лъвовете.
- в) Мит... иска да е жонгл...р, но е мин...р.
- г) Дан... е трен...р на бокс...ра Пана...т.

7. . Запиши в/във, с/със.

- а) Салатата е ... зеленчуци и ... рула от раци.
- б) ... фермата се отглеждат животни ... рога.
- в) ... фризьорския салон влезе жена без коса.
- г) ... водата ... лимон и мед имаше и мента.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

24.06. – 30.06.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}312 + x &= 568 - 7 \cdot 5 \\825 + 8 \cdot 9 &= 656 + x \\756 - 7 \cdot 6 &= 511 + x \\5 \cdot x &= 876 - 831 \\(542 + 137) - 607 &= x \cdot 8 \\(378 - 372) \cdot x &= 100 - 46 \\1000 &= x + 212 \cdot 3 \\x - 317 &= 132 \cdot 2 \\635 - x &= 201 \cdot 2 \\(40 : 5) \cdot x &= 60 \cdot 4\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}21 + 396 &= & 681 : 3 &= & (111 + 123) \cdot 2 &= \\262 - 62 &= & 468 : 2 &= & (221 + 212) \cdot 2 &= \\78 + 871 &= & 690 : 6 &= & 212 \cdot 4 - 720 : 9 &= \\918 - 826 &= & 852 : 4 &= & 313 \cdot 3 - 121 \cdot 3 &= \\39 + 890 &= & 375 : 3 &= & 979 - (342 + 127) &= \\914 - 871 &= & 638 : 2 &= & 1000 - (650 - 250) &= \\59 + 217 &= & 678 : 6 &= & 311 + 261 + 427 &= \\551 - 502 &= & 348 : 3 &= & (868 - 312) - (123 + 322) &= \\66 + 456 &= & 90 : 5 &= & (535 + 263) - (947 - 615) &= \\853 - 504 &= & 57 : 3 &= & 1000 - 700 + 243 + 135 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}4 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\4 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\4 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\4 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\4000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\4 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\4 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\4 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ ч} \\4 \text{ часа} &= \dots\dots \text{ мин} \\4 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

В консервна фабрика доставили 185 т чушки, 123 т домати и с 45 т повече краставици от домати. Колко тона зеленчуци общо са доставили?

Зад. 5.

Във фирма за твърди горива имало 126 т кафяви въглища и два пъти по-малко брикети. Продали по 38 т от двата вида въглища. Колко тона въглища общо са останали?

Зад. 6.

Домакиня купила една кутия с грах 600 г и една кутия с домати 500 г. Колко тежат общо само продуктите, ако всяка празна кутия тежи 70 г?

Зад. 7.

Начертайте равностраничен триъгълник. Обиколката му е 927 см. Намерете страната му.

Зад. 8.

Начертайте правоъгълник. Дължината му е 150 см, а обиколката е 350 см. Намерете ширината.

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Обиколката му е 972 м. Намерете страната му.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Майка

едно малко момиченце се загуби в тълпата на улицата то тичаше и плачеше търсеше майка си хората го питаха коя е неговата майка момиченцето през сълзи казваше: „нима не знаете? моята майка е най-добрата

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

у чила, нис^ак, жил^ав, дъл^аг, мок^ар, лъск^ав
о ъ ъ ъ ъ ъ ъ

ягод^во^ф, твър^дт^т, грижли^вф^ф, дълъ^кг^г, но^вф^ф,

4. Напиши сродни думи на изброените
род, чета

5. Напиши синоними на изброените думи
актьор, авиатор

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

и...гори, и...тина, и...ска, и...давам, ми...ли и...карвам, и...тича, и...хвърля, и...попадаха

б) д или т

за...варям, на...бягвам, по...карвам, по...гъвам, по...кастриям, по...слаждам, по...острям

7. Попълни липсващата представка в думите.

а) Соня се ...боля от грип и стоеше вкъщи.

б) ...карах цяла седмица със счупен крак.

в) ...твори вратата, защото става течение.

г) ...бади се да питаш какво ни е домашното.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

01.07. – 07.07.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 326 &= 898 \\105 + x &= 209 \\134 + x &= 212 + 456 \\x + 131 &= 198 - 5 \cdot 9 \\x + 43 &= 367 - 124 \\x + 27 &= 72 : 8 + 150 \\x - 24 &= 315 \\x - 300 &= 420 \\x - 112 &= 566 \\x + 423 &= 785\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}34 + 928 &= & 568 : 2 &= & 1000 - 107 \cdot 5 &= \\301 - 65 &= & 987 : 7 &= & 159 + 104 \cdot 8 &= \\299 + 527 &= & 579 : 3 &= & 718 - 102 \cdot 6 &= \\527 - 410 &= & 968 : 8 &= & 408 \cdot 2 - 319 &= \\161 + 596 &= & 955 : 5 &= & 207 \cdot 3 + 128 \cdot 3 &= \\939 - 711 &= & 364 : 2 &= & 418 \cdot 2 + 300 : 5 &= \\295 + 286 &= & 786 : 6 &= & 209 \cdot 3 - 150 : 3 &= \\508 - 207 &= & 348 : 2 &= & 1000 - 127 \cdot 4 &= \\59 + 217 &= & 185 : 4 &= & 87 \cdot 5 - (71 \cdot 6 + 3) &= \\551 - 502 &= & 519 : 3 &= & 10 \cdot 90 - 111 \cdot 8 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}5 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\5 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\5 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\5 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\5000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\5 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\5 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\5 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ часа} \\5 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\5 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

Стопанин набрал от градината си 240 кг круши, 320 кг ябълки и дюли - с 210 кг по-малко от ябълките. Колко килограма плодове е набрал стопанинът?

Зад. 5.

Мария купила 600 г сирене и с 250 г по-малко салам. Колко грама тежи покупката на Мария?

Зад. 6.

Неда бягала 180 секунди, а Ваньо - 120 секунди. С колко минути повече е бягала Неда?

Зад. 7.

Колко сантиметра е основата на равнобедрен триъгълник с обиколка 234 м, ако бедрото му е 85 м?

Зад. 8.

Дължината на правоъгълник е 173 м, а ширината - с 85 м по-къса. Друг правоъгълник има същата дължина, но ширината му е с 16 м по-къса от ширината на първия. Каква е разликата в обиколюките на двата правоъгълника?

Зад. 9.

Колко страни имат 13 еднакви квадрата?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

децата направиха в училищния двор снежен човек сложиха му за мое червена чушка наложиха на главата му едно пробито вехто бомбе направиха му дълги мустаци децата отидоха да търсят очи донесоха две топчета снежният човек изведнъж прогледна озърна се наоколо и въздъхна:

- ах, че хубав свят

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

пр^а_ъзнувам, п^а_ържола, р^а_ъзумен, р^а_ъка

страхли^в_ф, сънли^в_ф, сладъ^к_г, стро^г_к, мла^д_т

4. Напиши сродни думи на изброените
виждам, питам

5. Напиши синоними на изброените думи
вървя, приказвам

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

ра...насям, ра...тварям, ра...опаковам, ра...гонвам, ра...хвърлям, ра...късвам, ра...приказвам,
ра...глобявам

б) д или т

по...воден, по...земен, по...морки, по...ен, по...рязвам, по...шивам, по...солявам, по...лъган

7. Попълни липсващата представка в думите.

а) ...учихте ли новата песен за концерта?

б) Всички деца бяха ...спали дълбоко.

в) Спри! Много си се ...лигавил!

г) Ела и ще ти пр...вържа раната.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

08.07. – 14.07.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}(917 - 911) \cdot x &= 48 \\ x \cdot (716 - 710) &= 50 - 8 \\ x \cdot 9 : 9 &= 478 - 474 \\ (48 + 231) + x &= 999 - 520 \\ x + (816 - 603) &= 796 - 183 \\ 96 + (396 - 294) + x &= 498 \\ 7 \cdot x &= 197 - 127 \\ 2 \cdot x &= 998 - (930 + 50) \\ 4 \cdot x &= (376 - 362) + 18 \\ 5 \cdot x &= 550 - (650 - 150)\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}98 + 390 &= & 917 : 7 &= & 4 \cdot 8 + (198 - 35) &= \\ 805 - 259 &= & 846 : 3 &= & 81 : 9 + (167 - 132) &= \\ 246 + 440 &= & 755 : 5 &= & 656 - (7 \cdot 8 + 100) &= \\ 317 - 39 &= & 564 : 2 &= & (868 - 5 \cdot 9) + 131 &= \\ 188 + 756 &= & 726 : 6 &= & (277 - 8 \cdot 7) + 4 \cdot 9 &= \\ 436 - 186 &= & 568 : 4 &= & (3 \cdot 7 + 256) - 9 \cdot 6 &= \\ 131 + 180 &= & 786 : 6 &= & 514 + (25 + 48) &= \\ 832 - 422 &= & 746 : 2 &= & 786 - (39 + 17) &= \\ 98 + 263 &= & 968 : 8 &= & 989 - (24 + 36 + 17) &= \\ 757 - 353 &= & 968 : 4 &= & (6 \cdot 8 + 37) + 211 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}6 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\ 6 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\ 6 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\ 6 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\ 6000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\ 6 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\ 6 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\ 6 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ ч} \\ 6 \text{ часа} &= \dots\dots \text{ мин} \\ 6 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

Шофьор изминал 125 км и преценил, че му остава 3 пъти по-дълъг път от изминатия. Колко километра всичко трябва да пропътува този шофьор?

Зад. 5.

Дърводелец изработва кухненско обзавеждане за 14 дни, като работи по 5 часа на ден. За колко часа ще изработи 3 такива комплекта кухненско обзавеждане?

Зад. 6.

В планинска хижа почивали през лятото на 3 смени по 128 ученици, а през зимата - на 2 смени по 246 ученици. През кой сезон са почивали повече ученици и с колко?

Зад. 7.

Начертайте триъгълник. Основата му е третинката на числото 879 см, а бедрото му е третинката на числото 62. Колко см е обиколката на триъгълника?

Зад. 8.

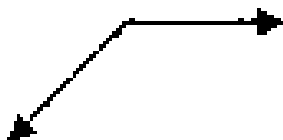
Начертайте правоъгълник. Дължината му е 469 м. Ширината му е половинката на числото 10. Намерете обиколката на правоъгълника.

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Обиколката му е 528 см. Страната на квадрата е равна на страната на равностранен триъгълник. Намерете обиколката на триъгълника.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Пролет

на полянката изтичаха деца те хвърлиха безгрижно чантите си под черешата хукнаха да се гонят едно русокосо момиченце зърна щъркел децата в миг забравиха играта с волни викове се спуснаха към щъркела

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

г^ол-х^арч^е, р^о-д^ина, ч^о-ч^еник, ч^о-ч^еб^ник, ч^о-ч^илищ^е
у у у у у

г^плъ-ч^е, р^фка-ч^е, бра-ч^т-я, боту-ч^ш-е, каф^с-е-ч^е
б в д ж з

4. Напиши сродни думи на изброените

ум, лед

5. Напиши синоними на изброените думи

голям, искрен

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

и...копавам, и...яждам, и...бягвам, ра...тение, и...русявам, и...бръмчавам, ра...лудувам,
ра...учавам, ра...мислям

б) д или т

на...писвам, на...стройвам, на...лъгвам, на...гробен, на...бавка, на...давам, по...ръчен, на...товарен

7. Попълни липсващата представка в думите.

а) Платното на кораба се ...къса на парчета.

б) Малкият пакостник се ...катери на дървото

в) ...хитрих всички и ще получа награда.

г) ...кажи какво си ...правил в банята.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

15.07. – 21.07.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}342 + x &= 556 + 126 \\x + 51 &= 427 + 5 \cdot 7 \\x + 213 &= 356 + 128 \\238 + 8 \cdot 7 &= 8 \cdot 4 + x \\726 + x &= 918 \\x + 134 &= 213 + 340 \\x + 217 &= 598 + 73 \\522 + x &= 870 - 140 \\642 + x &= 511 + 460 \\151 + 724 &= x + 336\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}40 + 736 &= & 56 \times 4 &= & (308 - 205) + 7 \cdot 6 = \\551 - 317 &= & 72 : 2 &= & (880 - 360) + 8 \cdot 9 = \\502 + 418 &= & 81 : 3 &= & 968 - (315 + 240) = \\460 - 422 &= & 17 \times 2 &= & 612 + (56 + 19) = \\425 + 451 &= & 924 : 7 &= & 780 - (49 + 31) = \\999 - 50 &= & 912 : 8 &= & (143 + 6 \cdot 3) + 318 = \\422 + 349 &= & 778 : 2 &= & (203 + 6 \cdot 3) + 318 = \\878 - 216 &= & 588 : 4 &= & (402 + 6 \cdot 3) + 318 = \\693 + 171 &= & 128 : 8 &= & (63 + 6 \cdot 3) + 318 = \\492 - 122 &= & 212 : 4 &= & 828 + 7 \cdot 9 =\end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}7 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\7 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\7 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\7 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\7000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\7 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\7 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\7 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ часа} \\7 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\7 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

В магазин има 326 кг зеленчуци - домати, краставици и пипер. Доматите са 98 кг и са с 44 кг по-малко от краставиците. Колко килограма е пиперът?

Зад. 5.

Една фирма доставила за един месец 60 т лимони, 200 т банани и с 200 т повече портокали от бананите. Колко тона южни плодове общо е доставила фирмата?

Зад. 6.

Ученици засадили в един парк 185 бреси и с 42 повече тополи. След засаждането дърветата в парка станали 808. Колко дървета е имало в парка преди това?

Зад. 7.

Начертайте равностраничен триъгълник. Обиколката му е четвъртинката на 528 см. Страната на триъгълника е равна на страната на квадрат. Начертайте квадрата и намерете обиколката му.

Зад. 8.

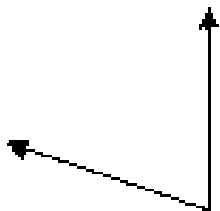
Начертайте правоъгълник. Обиколката му е 632 м. Ширината му е 102 м. Колко метра е дължината му?

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Обиколката му е четвъртинката на 884 дм. Колко дециметра е страната му?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Утро в гората

гората се пробуждаше хоризонтът над планината пламтеше първите лъчи на слънцето докосваха върха на бука огнени петна заиграха по сребрилата му кора грамадното дърво разлюля копринени пазви затрептяха хилядите му листа букът се радваше на утрото

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

о о а а а
—чител, р—днина, топ—л, бист—р, пъст—р
у у ъ ъ ъ

п ф г т
ястре—че, панто—ки, пли—че, обя—ва
б в к д

4. Напиши сродни думи на изброените жив, вик

5. Напиши синоними на изброените думи мъдър, палав

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

...бивам се, ...авиждам, ...богом, ...елен, ...борник, ...бъднат, ...блъсък, ...бор, ...бит

б) от или од

...хапвам, р..., ...лагам, хранопров..., нар... ...хвърлям, ...карвам, ...късвам, ...насям

7. Попълнете липсващата представка в думите.

а) Кучето си ...хапа от сладкиша, но не го изяде.

б) ...варихме вкусна чорба с картофи и пиле.

в) Той брои, но не знам къде да се ...крива.

г) Ще ме ...караш ли вкъщи, защото не ми се седи вече.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

22.07. – 28.07.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 187 &= 453 \\652 - 164 &= 297 + x \\92 + x &= 619 - 324 \\293 + 134 &= 218 + x \\x + 934 &= 856 + 117 \\19 + x &= 314 - 218 \\x \cdot 2 &= 350 - 4 \\x \cdot 2 &= 710 - 2 \\x \cdot 2 &= 400 - 40 \\2 \cdot x &= 581 - 1\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}360 + 502 &= & 72 : 2 &= & 768 + 7 \cdot 8 &= \\750 - 226 &= & 84 : 3 &= & 1000 - 107 \cdot 5 &= \\575 + 330 &= & 6 \times 133 &= & 159 + 104 \cdot 8 &= \\446 - 408 &= & 113 \times 3 &= & 718 - 102 \cdot 6 &= \\165 + 11 &= & 81 : 3 &= & 408 \cdot 2 - 319 &= \\819 - 229 &= & 4 \times 123 &= & 207 \cdot 3 + 128 \cdot 3 &= \\297 + 423 &= & 8 \times 52 &= & 418 \cdot 2 + 300 : 5 &= \\901 - 249 &= & 76 : 4 &= & 209 \cdot 3 - 150 : 3 &= \\94 + 388 &= & 36 : 3 &= & 1000 - 127 \cdot 4 &= \\876 - 795 &= & 224 \times 4 &= & 87 \cdot 5 - (71 \cdot 6 + 3) &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}8 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\8 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ дм} \\8000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\8 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\8 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\8 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ часа} \\8 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\8 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

За стола на едно училище доставили 462 буркана компот. От тях 128 буркана били с компот от круши, 42 буркана по-малко - с компот от сливи, а останалите буркани - с компот от череши. Намери броя на бурканите с череши.

Зад. 5.

В магазин за хлебни изделия доставили за един ден 400 броя бял хляб, със 100 хляба повече „Добруджа“ и с 200 хляба по-малко от хляб „Добруджа“ ръжен хляб. Колко броя ръжен хляб са доставили? С колко броя белият хляб е повече от ръжения?

Зад. 6.

Група екскурзианти пропътували 283 км по море, 2 пъти повече по суша и им останали да изминат още 151 км. Общо колко километра е трябвало да измине групата?

Зад. 7.

Начертайте разностранен триъгълник. Обиколката му е 1000 см. Едната му страна е 324 м, втората е с 46 см по-къса от първата. Колко сантиметра е третата страна?

Зад. 8.

Начертайте правоъгълник. Дължината му е 2 пъти по-дълга от 485 дм. Колко е ширината, ако обиколката е 1000 дм?

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Страната му е равна на страната на равностранен триъгълник с обиколка 717 мм.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

Буря

гъстата гора притъмня зададе се страшна буря излезе силен вятър огънаха се младите дървета силна светкавица освети небето разнесе се далечен гръм първите дъждовни капки се сипнаха през листата

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

гр^а_ъдина, д^а_ървета, б^а_ързина, сл^а_ъбост

беб^ш_жека, вр^с_зъка, сла^т_дко, кора^п_бче, джо^п_бче

4. Напиши сродни думи на изброените
спорт, стар

5. Напиши синоними на изброените думи
пакостник, цветен

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

...ъстарявам, ...мекчавам, ...глобявам, ...говорен, ...готвя, ...грявам, ...греша, ...града, ...делка, ...елка

б) от или од

...пътувам, ...сичам, ...къртвям, ...литам, ...сипвам, ...къртвам, ...блъсквам, ...скачам, ...лепвам

7. Допълни представките в думите.

а) Катеричката Кики ...кри хралупата си.

б) Не писах, защото тетрадката ми се ...къса.

в) Ще ...вориш ли прозореца за малко?

г) ...ложихме играта за утре, заради времето.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

29.07. – 04.08.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}3 \cdot x &= 790 - 1 \\3 \cdot x &= 730 - 4 \\3 \cdot x &= 520 - 4 \\x \cdot 3 &= 750 + 9 \\x \cdot 2 \cdot 2 &= 640 + 8 \\x \cdot (3 + 1) &= 960 + 4 \\x \cdot 4 &= 700 + 55 + 5 \\x + (568 + 97) &= 898 \\(326 + 105) + x &= 789 \\x + 356 &= 400 + 2\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}169 + 56 &= & 234 \times 2 &= & 409 \cdot 2 - 201 \cdot 4 &= \\928 - 365 &= & 36 : 3 &= & 70 \cdot 5 - 107 \cdot 3 &= \\296 + 200 &= & 84 : 7 &= & 127 \cdot 3 - 182 \cdot 2 &= \\151 - 119 &= & 52 : 4 &= & 304 \cdot 3 - 301 \cdot 3 &= \\748 + 109 &= & 213 \times 7 &= & 97 \cdot 6 - 94 \cdot 6 &= \\483 - 55 &= & 64 : 4 &= & 116 \cdot 5 - 140 \cdot 2 &= \\138 + 444 &= & 88 : 8 &= & 124 \cdot 4 - 71 \cdot 6 &= \\681 - 402 &= & 17 \times 9 &= & 312 \cdot 3 - 403 \cdot 2 &= \\624 + 256 &= & 42 : 3 &= & 325 \cdot 2 - 307 \cdot 2 &= \\146 - 117 &= & 132 \times 5 &= & 247 \cdot 2 - 612 \cdot 0 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}9 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\9 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\9 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\9 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\9000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\9 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\9 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\9 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ часа} \\9 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\9 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

В магазин доставили 835 кг захар. Същия ден продали 206 кг захар. Следващия ден продали с 84 кг по-малко. Колко килограма захар са останали непродадени?

Зад. 5.

Учениците от началните класове на едно училище са 376, което е с 58 повече от учениците в прогимназията. Колко деца учат общо в училището?

Зад. 6.

Една мандра приготвила 5 бурета с краве сирене. Всяко буре, напълнено със сирене, тежи 180 кг, само бурето тежи 30 кг, а саламурата в него - 30 кг. Колко килограма сирене е приготвила мандрата?

Зад. 7.

Триъгълно дворно място има размери 52 м, 198 м и 218 м. Колко метра телена мрежа е необходима за ограждането му?

Зад. 8.

Ученици правят рамка за картина с размери 82 см и 56 см. Колко метра летва е необходима за рамката, ако за изрезки отиват 24 см?

Зад. 9.

Квадратен стикер с дължина на едната му страна 39 мм, може ли да бъде залепен на заградено място с обиколка 100 мм?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

майката за пръв път изведе мечо във от дупката в гората грееше топло слънце мечо не можеше да свикне бързо с тая чудна светлина затваряше очичките си от време навреме ги отваряше и поглеждаше този чуден свят мечо за пръв път виждаше тия гигантски дървета, това синьо небе, птиците, които хвърчаха и пееха

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

п^астърва, р^авнина, ч^асовник, с^амота, г^отвач
ъ ъ ъ ъ у

листопа^т, тарале^шче, съсе^тче, ми^шка
д ж д ж

4. Напиши сродни думи на изброените
млад, час

5. Напиши синоними на изброените думи
страхлив, смел

6. Попълни правилната буква в думите.

а) з или с

...гъвам, ра...гъвам, ...добивам, ра...бивам, ...добрявам, ...друза, ...държано, ..добрявам,
ра...дробявам

б) от или од

...вивам, ...учвам, ...винтвам, ...отшумява, ...яжда ми се, ...глеждам, ...благодарявам, ...зовавам,
...слабвам

7. Допълни представките в думите.

а) Милена се ...кри в гардероба в спалнята.

б) Извини се и не ...говаряй на майка си!

в) ...ровата за мишки опасна ли е за хора?

г) Всичките ми мечти се ...бъднаха вече.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

05.08. – 11.08.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x - 237 &= 608 - 59 \\ 165 - 73 &= x - 73 \\ x - 128 &= 456 \\ 734 - 165 &= 273 + x \\ x - 5 \cdot 9 &= 474 + 26 \\ x - 77 &= 893 \\ x + 237 &= 462 \\ 682 &= 56 + 379 + x \\ 535 + x &= 628 + 45 \\ 8 \cdot 7 + 439 &= 248 + x\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}290 + 374 &= \\ 715 - 695 &= \\ 375 + 547 &= \\ 986 - 405 &= \\ 730 + 119 &= \\ 619 - 45 &= \\ 227 + 224 &= \\ 691 - 619 &= \\ 156 + 459 &= \\ 640 - 365 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}125 \times 5 &= \\ 75 : 3 &= \\ 68 : 2 &= \\ 149 \times 2 &= \\ 4 \times 15 &= \\ 117 \times 4 &= \\ 74 : 2 &= \\ 96 : 3 &= \\ 3 \times 154 &= \\ 4 \times 19 &= \end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}253 \cdot 2 - 152 \cdot 3 &= \\ 263 \cdot 3 - 71 \cdot 9 &= \\ 117 \cdot 3 - 152 \cdot 2 &= \\ 161 \cdot 5 - 21 \cdot 5 &= \\ 120 \cdot 6 - 101 \cdot 7 &= \\ 384 \cdot 2 - 354 \cdot 2 &= \\ 242 \cdot 3 - 285 \cdot 2 &= \\ 451 \cdot 2 + 96 &= \\ 372 \cdot 2 + 96 &= \\ 264 \cdot 2 + 96 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}12 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\ 13 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\ 14 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\ 7 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\ 4000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\ 2 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\ 3 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\ 2 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ часа} \\ 2 \text{ часа} &= \dots\dots \text{ мин} \\ 7 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

За един апартамент купили 12 кашона по 6 плочки теракота и 4 пъти повече от теракотените плочки фаянсови. С колко фаянсовите плочки са повече от теракотените?

Зад. 5.

Зеленчукопроизводител продал един ден 386 кг картофи, с 258 кг по-малко лук и с 48 кг по-малко зеле от картофите. Колко зеленчуци е продал производителят?

Зад. 6.

В една птицеферма сутринта събрали 176 яйца, а след обяд - 4 пъти повече. Всичко колко яйца са събрали? С колко яйцата, събрани следобед, са повече от събраните сутринта?

Зад. 7.

Страната на равностраниен триъгълник е 278 мм, а на квадрат - 196 мм. Коя фигура има по-голяма обиколка и с колко милиметра?

Зад. 8.

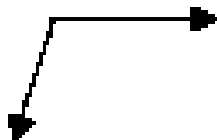
Правоъгълна градина има дължина 248 м и ширина - с 53 м по-къса. Колко метра мрежа е необходима за ограждането ѝ?

Зад. 9.

Квадрат има дължина на страната 60 мм. Равностранен триъгълник има обиколка, равна на обиколката на квадрата. Коя от двете фигури има по-голяма страна и с колко сантиметра?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

почти всички деца в махалата вече си имаха зайци само аз си нямах такава радост много пъти ги виждал нощем на сън – бели, шарени, сиви една вечер татко донесе две зайчета едното беше бяло като истински сняг, другото шарено с бяло носле стиснах ги до гърдите си почнах да ги целувам, милвах ги и току подскачах на място

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

о р-менина, е ед-ница, е мед-цина, е с-лцето
у и и и и

ф мр-ка, ф карто-че, п ри-ка, ш кни-ка, ф бьбри-ка
в в б ж в

4. Напиши сродни думи на изброените
сън, ръка

5. Напиши синоними на изброените думи
другар, влажен

6. Постави –ст или –с. Направи проверка
крани..., кръ..., мо..., спорти..., ло..., пако..., по..., щанги..., соли..., контра...

Постави –ш или –щ. Направи проверка
блестя..., ве..., вися..., всемогъ..., горе..., горя..., димя..., дъвча..., злове..., летя...

7. Постави –ст или –с. Запиши изреченията.

а) Яро...ният щанги... се насочи към мен.

б) Че...ната дума на човека е много важна.

в) Зад хра...чето се беше скрило зайче.

г) Уча...ниците в състезанието спечелиха.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

12.08. – 18.08.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 162 &= 311 \\423 &= 267 + x \\512 - 118 &= x + 249 \\700 - 305 &= 126 + x \\615 - 222 + x &= 1000 - 64 \\900 - 108 + x &= 545 + 455 \\x + 95 &= 184 \cdot 2 \\163 + x &= 975 - 3 \cdot 153 \\x - 4 \cdot 132 &= 2 \cdot 149 \\x + 342 &= 500 \cdot 2\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}253 + 455 &= & 62 : 2 &= & 183 \cdot 2 + 96 &= \\305 + 444 &= & 95 : 5 &= & 1000 - 307 \cdot 3 &= \\204 - 54 &= & 24 \times 3 &= & 1000 - 242 \cdot 3 &= \\999 - 721 &= & 8 \times 12 &= & 1000 - 181 \cdot 3 &= \\164 + 642 &= & 36 : 3 &= & 1000 - 162 \cdot 3 &= \\352 - 87 &= & 84 : 7 &= & (216 + 5 \cdot 9) - 130 &= \\991 - 729 &= & 45 \times 2 &= & (445 + 6 \cdot 3) - 222 &= \\799 - 141 &= & 17 \times 5 &= & (7 \cdot 8 + 316) - 52 &= \\965 - 286 &= & 68 : 4 &= & (381 + 4 \cdot 9) + 252 &= \\198 + 665 &= & 45 : 3 &= & (9 \cdot 7 + 562) - 414 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}4 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\7 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ см} \\9 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ дм} \\1000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\2 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\2 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\4 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ ч} \\6 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\3 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

Стопанин набрал от градината си 855 кг малини. От тях продал 680 кг, което е с 655 кг повече от малините, от които направил конфитюр. За мармалад употребил с 15 кг по-малко, отколкото за конфитюр. Колко килограма малини са останали?

Зад. 5.

Подземен паркинг има 3 етажа. На първия етаж могат да се подредят на 4 реда по 38 автомобили, на втория етаж - на 5 реда по 27 автомобили и на третия етаж - на 4 реда по 56 автомобили. Колко автомобили общо побира паркингът?

Зад. 6.

Една машинописка написала 307 страници, а друга - с 47 страници По-малко. Колко страници общо са написали двете машинописки?

Зад. 7.

Квадрат има страна 102 м, а страната на равнобедрен триъгълник е 133 м. Обиколката на коя фигура е по-голяма?

Зад. 8.

Правоъгълна леха има дължина 48 м и ширина 18 м. Лехата трябва да се ограда с телена мрежа, като се остави отвор от 3 м. Колко метра телена мрежа е необходима?

Зад. 9.

Обиколката на квадрат е 16 см. Открийте страната му. Определете размерите на правоъгълник със същата обиколка, ако едната му страна е 5 см.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

днес започва новата учебна година още от рано училищният двор гъмжи от деца хубавото септемврийско утро помага на доброто настроение пръснати на малки шумни групи, децата играят след тримесечна раздяла те отново са заедно

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

б^ъбрив, гр^ъдче, в^ълчица, д^ите, л^икувам
а а а е е

п^жа^бче, водола^зс, проле^дт, гле^тка, велосипе^тд

4. Напиши сродни думи на изброените
пища, слуша

5. Напиши синоними на изброените думи
бродя, лети

6. Постави –ст или –с. Направи проверка
арти..., баскетболи..., вес...ник, волейболи...
го...на, егои..., же..., журнали..., зави...

Постави –ш или –щ. Направи проверка
могъ..., мо..., но..., пе..., пло..., полуно..., предстоя..., све..., стоя..., уча...

7. Постави –ст или –с. Запиши изреченията.

а) У...ните изпитвания вече не ме плашат.

б) Тек...овите задачи не са толкова трудни.

в) Ти телефони...ка или спорти...ка си?

г) Пръ...ите на ръката ми са в пръ..., защото цял ден копахме.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

19.08. – 25.08.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x - 356 &= 477 \\x \cdot 8 &= 952 \\x : 2 &= 367 \\x \cdot 9 &= 672 + 273 \\x : 3 &= 315 : 9 \\x + 770 : 7 &= 365 \cdot 2 \\x - 429 : 3 &= 168 \cdot 5 \\970 : 5 - x &= 582 : 6 \\x : (24 : 4) &= 154 : 7 \\x \cdot (40 : 8) &= 1000 - 35\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}566 + 137 &= & 28 \times 3 &= & (53 + 18) + 875 &= \\489 - 437 &= & 57 : 3 &= & (748 + 9 \cdot 4) + 176 &= \\749 - 205 &= & 98 : 7 &= & (445 + 372) - 211 &= \\827 - 679 &= & 46 \times 2 &= & 255 + (8 \cdot 6 + 378) &= \\587 - 462 &= & 16 \times 6 &= & (6 \cdot 8 + 148) - 97 &= \\944 - 828 &= & 39 : 3 &= & (5 \cdot 9 + 699) - 699 &= \\481 - 190 &= & 792 : 8 &= & (7 \cdot 4 + 583) - 309 &= \\996 - 961 &= & 135 : 5 &= & 900 - (263 + 7 \cdot 8) &= \\121 + 385 &= & 310 : 5 &= & 1000 - (706 - 257) &= \\560 - 414 &= & 144 : 3 &= & 520 - (840 - 472) &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}9 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\8 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\7 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\5 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\6000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\4 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\2 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\1 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ ч} \\3 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\4 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

Хотел разполага с 505 легла. От тях 79 са на първия етаж, 4 пъти повече - на втория етаж, а останалите са на третия етаж. Колко легла има на третия етаж?

Зад. 5.

Един ден в селската мандра приели 900 л мляко. Кравето мляко било 585 л, овчето - с 368 л по-малко, останалото било козе. Колко литра козе мляко са приели в мандрата?

Зад. 6.

В шивашки цех доставили 7 топа по 45 м плат във всеки. От този плат ушили 88 рокли, като за всяка употребили по 3 м. Колко метра плат е останал?

Зад. 7.

Начертайте разностранен триъгълник. Обиколката му е 570 м. Едната страна е 114 м, втората му страна е третинка от 114. Колко метра е третата страна?

Зад. 8.

Дворно място с правоъгълна форма има ширина 36 м и дължина — с 18 м повече. Оградили го с 3 реда бодлива тел. Стигнали ли са 600 м тел, ако за порта са оставили 4 м от мястото?

Зад. 9.

Гланцово блокче с квадратна форма имало обиколка 316 см. Страната на това гланцово блокче по-малка ли е или по-голяма от третинката на числото 279?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

след дългата лятна почивка ние пак бяхме в училищния двор безгранична радост изпълваше сърцата ни не се бяхме виждали от толкова много дни всички с нетърпение очаквахме първия звънец косато на стъпалата на училището застанаха нашите учители, ние се втурнахме да ги обсипем с цветя

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

у
с_олница, бл_агодушие, б_аща, бр_аснар

п п п п п
гардеро_б, гръ_бче, дро_бчета, жре_бчета, зъ_бки

4. Напиши сродни думи на изброените
моли, стрела

5. Напиши синоними на изброените думи
умувам, улови

6. Постави –ст или –с. Направи проверка
изве...на, заме...ник, ли..., ло..., ненави..., неща...на, пако..., пиани..., пръ..., реали...

Постави –ш или –щ. Направи проверка
цъфтя..., деноно...на, изя...на, но...ница, об...ност, пи...на, помо...на, сре...на, хи...ен
покъ...нина

7. Постави –ст или –с. Запиши изреченията.

а) Какво означава предве...ник, госпожо?

б) Имаш дълги пръ...и, можеш да си пиани...

в) Твоите пако...и ме правят неща...на.

г) Козите се срещнали на мо...чето и се сбили.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

26.08. – 01.09.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x \cdot (72 : 9) &= 1000 - 136 \\6 \cdot x &= 700 + 50 + 6 \\x : 4 &= 200 + 20 + 9 \\x + 412 : 4 &= 368 \cdot 2 \\x - 108 \cdot 3 &= 455 : 7 \\x : (2 \cdot 3) &= 100 + 50 + 8 \\x : (3 + 4) &= 100 + 20 + 5 \\x : (4 \cdot 2) &= 75 \\x : (27 : 3) &= 83 \\x - 651 : 3 &= 144 : 9\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}327 - 48 &= & 26 \times 3 &= & (254 + 7 \cdot 8) - 97 &= \\371 - 324 &= & 12 \times 2 &= & 720 - (5 \cdot 6 + 4 \cdot 9) &= \\279 + 538 &= & 60 : 4 &= & 813 - 714 - 29 &= \\246 + 268 &= & 78 : 6 &= & 813 - (714 - 29) &= \\581 - 372 &= & 42 \times 2 &= & 813 - (714 + 29) &= \\570 - 474 &= & 3 \times 13 &= & 422 - 3 \cdot 8 + 4 \cdot 7 &= \\305 + 191 &= & 928 : 4 &= & 643 - (643 - 197) &= \\196 + 424 &= & 720 : 3 &= & 981 - 191 - 235 &= \\505 - 158 &= & 864 : 8 &= & 312 \cdot 3 - 426 : 3 &= \\864 - 492 &= & 734 : 2 &= & 812 : 7 + 928 : 8 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}2 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\4 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\6 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\1000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\2 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\3 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\4 \text{ деноноция} &= \dots\dots\dots \text{ ч} \\5 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\6 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

Ученик прочел за 3 дни книга, която имала 253 страници. Първия и втория ден прочел общо 158 страници, а втория и третия ден - 181 страници. По колко страници на ден е чел ученикът?

Зад. 5.

За ученически стол доставили 72 торби с брашно по 5 кг всяка и 26 пакета захар по 8 кг във всеки. За закуски за една седмица употребили 245 кг брашно и 158 кг захар. Колко килограма захар и брашно общо са останали?

Зад. 6.

Собственик на ресторант разполагал с 1 000 лв. Купил маси за 580 лв. и столове за 340 лв. Колко лева са му останали?

Зад. 7.

Колко сантиметра е основата на равнобедрен триъгълник с обиколка 234 м, ако бедрото му е 85 м?

Зад. 8.

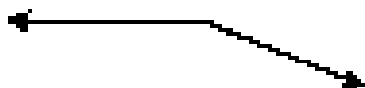
Дължината на правоъгълник е 173 м, а ширината - с 85 м по-къса. Друг правоъгълник има същата дължина, но ширината му е с 16 м по-къса от ширината на първия. Каква е разликата в обиколюките на двата правоъгълника?

Зад. 9.

Начертайте квадрат. Страната му е равна на страната на равнобедрен триъгълник с обиколка 792 см. Намерете страната на квадрата.

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

пипи не беше забравила баща си той беше морски капитан пипи пътуваше с него на кораба но един ден по време на силна буря, вятърът отнесе баща ѝ в морето и той изчезна ала пипи беше съвсем уверена, че е слязъл на брега на някой остров, пълен с негри, които са го направили свой крал и че сега той се разхожда цял ден със златна корона на главата

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

р^оменина, ед^еница, мед^ецина, с^елцето
у и и и и

микроско^п, Борисла^ф, боро^ф, вежли^фка
б в в в

4. Напиши сродни думи на изброените
готвя, давам

5. Напиши синоними на изброените думи
навъсен, ходя

6. Поправи грешките. Препиши правилно.

а) Лисчето с верните отговори беше скъсано.

б) Хиената хишно животно ли е?

в) Ношните ветрове разтърсиха въженото мосче.

г) Във весника на баща ми пише за различни обшности.

7. Поправи грешките. Препиши правилно.

а) Учасниците в обира на рибата били котки.

б) Маникюриската на мама ѝ каза ношно време да си топи пръсчетата във вода и веро.

в) Срешнахме се на пишния площад до река-та.

г) Толкова си висока! Баскетболиска ли ще ставаш?

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

02.09. – 08.09.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}x + 35 &= 490 : 5 \\x - 226 &= 546 : 7 \\x - 307 &= 268 : 4 \\x - 192 &= 976 : 8 \\x \cdot 5 &= 100 - 5 \\x \cdot 4 &= 100 - 36 \\x \cdot 7 &= 56 : 4 \\2 \cdot x &= 912 : 4 - 86 \\734 : 2 - 149 &= 2 \cdot x \\x - 222 : 2 &= 555 : 5\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}655 - 546 &= & 2 \times 58 &= & 429 \cdot 2 - 756 : 3 &= \\569 - 375 &= & 48 : 3 &= & 794 : 2 + 984 : 4 &= \\992 - 148 &= & 26 : 2 &= & 231 \cdot 3 - 624 : 4 &= \\624 - 621 &= & 5 \times 27 &= & (702 - 156) : 2 + 156 &= \\494 - 63 &= & 47 \times 2 &= & (28 \cdot 6 + 640) : 8 &= \\131 + 241 &= & 7 \times 22 &= & (1000 - 99 \cdot 5) : 5 &= \\482 - 244 &= & 378 : 3 &= & (57 + 39 \cdot 7) : 3 &= \\153 + 387 &= & 355 : 5 &= & (803 - 242 \cdot 3) : 7 &= \\624 - 605 &= & 372 : 2 &= & (400 - 89 \cdot 4) : 4 &= \\558 - 92 &= & 936 : 4 &= & (87 \cdot 6 + 278) : 8 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}1 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\3 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\5 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\7 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\9000 \text{ м} &= \dots\dots \text{ км} \\9 \text{ кг} &= \dots\dots \text{ г} \\7 \text{ т} &= \dots\dots \text{ кг} \\5 \text{ денонощия} &= \dots\dots \text{ ч} \\3 \text{ часа} &= \dots\dots \text{ мин} \\1 \text{ мин} &= \dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

За 8 минути през тръба изтичат 56 л вода. Колко литра вода ще изтече за 1 час? А за 2 часа?

Зад. 5.

Един хотел има 78 стаи. Колко легла са необходими за обзавеждането му, ако в 37 стаи могат да се поставят по 2 легла, в 18 стаи - по 3 легла, а в останалите стаи - по 4 легла?

Зад. 6.

Майката на Ангел купила 900 г сирене. На закуска поднесла 235 г, а в баницата сложила с 350 г повече. Колко грама сирене е останало?

Зад. 7.

Обиколката на равноностранен триъгълник е 462 мм. На колко милиметра е равна обиколката на квадрат, чиято страна е равна на страната на триъгълника?

Зад. 8.

Обиколката на дворно място е 130 м, а ширината му е 25 м. Колко метра е дължината?

Зад. 9.

Обиколката на равноностранен триъгълник е 12 дм. Колко дециметра е обиколката на квадрат, чиято страна е с 20 см по-малка от страната на триъгълника?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

над планината надвиснаха черни облаци огнена светкавица озари гората старата сърна намери подслон под надвисналите скали много се изплаши, като видя под скалата сгушени няколко животни

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

пр^аз^ьнувам, р^аз^ьумен, р^од^унина, топ^ал^ь, пъст^ар^ь

викин^г_к, диалог^г_к, козирог^г_к, паркин^г_к, ро^гца^г_к

4. Напиши сродни думи на изброените шум, лети

5. Напиши синоними на изброените думи игра, викам

6. Поправи грешките. Препиши правилно.

а) Моят кръсник се казва Влади и живее в „Младос“.

б) Помощницата на баба отново запали свещниците.

в) Сестра ми е ниска и ношницата ѝ се влачи по земята.

г) Как така безучасната спортиска спечели?

7. Поправи грешките в изреченията.

а) Исреченията ми са кратки, но ясни.

б) Зградата е построена отдавна и е опасна.

в) Одписах те от плуване, нали така искаш?

г) Баба одглежда кокошки и аз много ги убичам.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

09.09. – 15.09.

Зад. 1.

$$\begin{aligned}3 \cdot x &= 733 - 10 \\2 \cdot x &= 100 - 2 \\x \cdot 5 &= 722 - 207 \\x \cdot 2 &= 992 : 8 \\561 - 273 &= 2 \cdot x \\4 \cdot x &= 248 \cdot 4 - 58 \cdot 8 \\x \cdot 8 &= 181 \cdot 2 + 6 \cdot 101 \\4 \cdot 132 + 2 \cdot 147 &= 3 \cdot x \\2 \cdot 2 \cdot x &= 500 + 32 \\456 \cdot 2 &= x \cdot 6\end{aligned}$$

Зад. 2.

$$\begin{aligned}771 - 516 &= & 354 : 3 &= & (702 - 156) : 2 + 156 &= \\912 - 482 &= & 480 : 8 &= & 384 : 3 \cdot 5 &= \\192 + 689 &= & 360 : 9 &= & (437 - 98) : 3 &= \\174 + 671 &= & 804 : 2 &= & 728 : (2 \cdot 16 : 8) &= \\179 + 274 &= & 990 : 9 &= & (594 : 3 + 156) - 74 &= \\704 - 395 &= & 72 : 2 &= & (400 - 89 \cdot 4) : 4 &= \\740 - 245 &= & 6 \times 115 &= & 312 \cdot 3 - 426 : 3 &= \\276 - 259 &= & 49 \times 7 &= & (33 + 852 : 4) : 2 &= \\90 + 314 &= & 2 \times 216 &= & 257 \cdot 2 + 36 + 43 \cdot 2 &= \\134 + 355 &= & 3 \times 310 &= & 146 \cdot 6 - 120 : 6 &= \end{aligned}$$

Зад. 3.

$$\begin{aligned}2 \text{ см} &= \dots\dots \text{ мм} \\4 \text{ дм} &= \dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots \text{ см} \\8 \text{ м} &= \dots\dots \text{ дм} \\4000 \text{ м} &= \dots\dots\dots \text{ км} \\2 \text{ кг} &= \dots\dots\dots \text{ г} \\1 \text{ т} &= \dots\dots\dots \text{ кг} \\3 \text{ денонощия} &= \dots\dots\dots \text{ ч} \\5 \text{ часа} &= \dots\dots\dots \text{ мин} \\7 \text{ мин} &= \dots\dots\dots \text{ сек}\end{aligned}$$

Зад. 4.

След като от плодохранилище изпратили в един магазин 238 кг ябълки, а в друг - 3 пъти повече, останали още 48 кг. Колко килограма ябълки е имало в плодохранилището първоначално?

Зад. 5.

Една фурна била заредена 6 пъти с бял хляб и 3 пъти с типов. До обяд продали 495 хляба общо от двата вида. Колко хляба са останали, ако на едно зареждане се изпичат по 78 хляба?

Зад. 6.

През една година ловците у нас убили 268 диви свине, 2 пъти повече вълци и мечки - с 455 по-малко от броя на вълците. Колко диви животни от трите вида са убили ловците?

Зад. 7.

Начертайте два равнострани триъгълници. Обиколката на първия е 201 см, а на другия – 762 м. Страната на кой триъгълник е по-голяма?

Зад. 8.

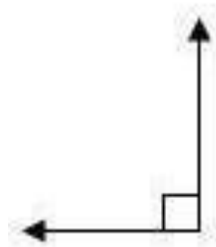
Дължината на правоъгълник е частното на 945 и 5, а ширината – с 1 см по-дълга от дължината. Колко е обиколката на правоъгълника?

Зад. 9.

Един квадрат има обиколка 592 см, а друг - 676 см. С колко сантиметра страната на първия квадрат е по-къса от страната на втория?

Зад. 10.

Какъв е ъгълът?



Зад. 11.

Колко е часът?



1. Прочетете текста. Поставете необходимите препинателни знаци. Запишете текста правилно.

един ден, като вървеше самичък из гората, мечо срещна едно невиджано дотогава животното приличаше на кълбо сиво и цялото му тяло обрасло с настръхнали бодли мечо поиска да го разгледа отблизо но животното скри крачката и муцунката си, превърна се цялото в неподвижно кълбо

2. Извадете частите на речта от текста от упражнение 1. и определете категориите им.

същ. имена – вид, род, число

прил. имена – род, число

глаголи – лице, число

лични местоимения – лице, число

3. Запиши думите и направи проверка

гр^а_ъдина, д^а_ървета, б^а_ързина, сл^а_ъбост

водопа^д_т, дъж^д_т, гра^д_тска, електроуре^д_т, запа^д_т

4. Напиши сродни думи на изброените свире, купувам

5. Напиши синоними на изброените думи глупав, помощ

6. Поправи грешките в изреченията.

- След караницата се здружихме отново.
- Това куче се облизва и иска да ме здъвчи.
- Зделката беше ти да одкачиш крушките.
- Какво ще стане, ако одкажеш да зкъсаш листа?

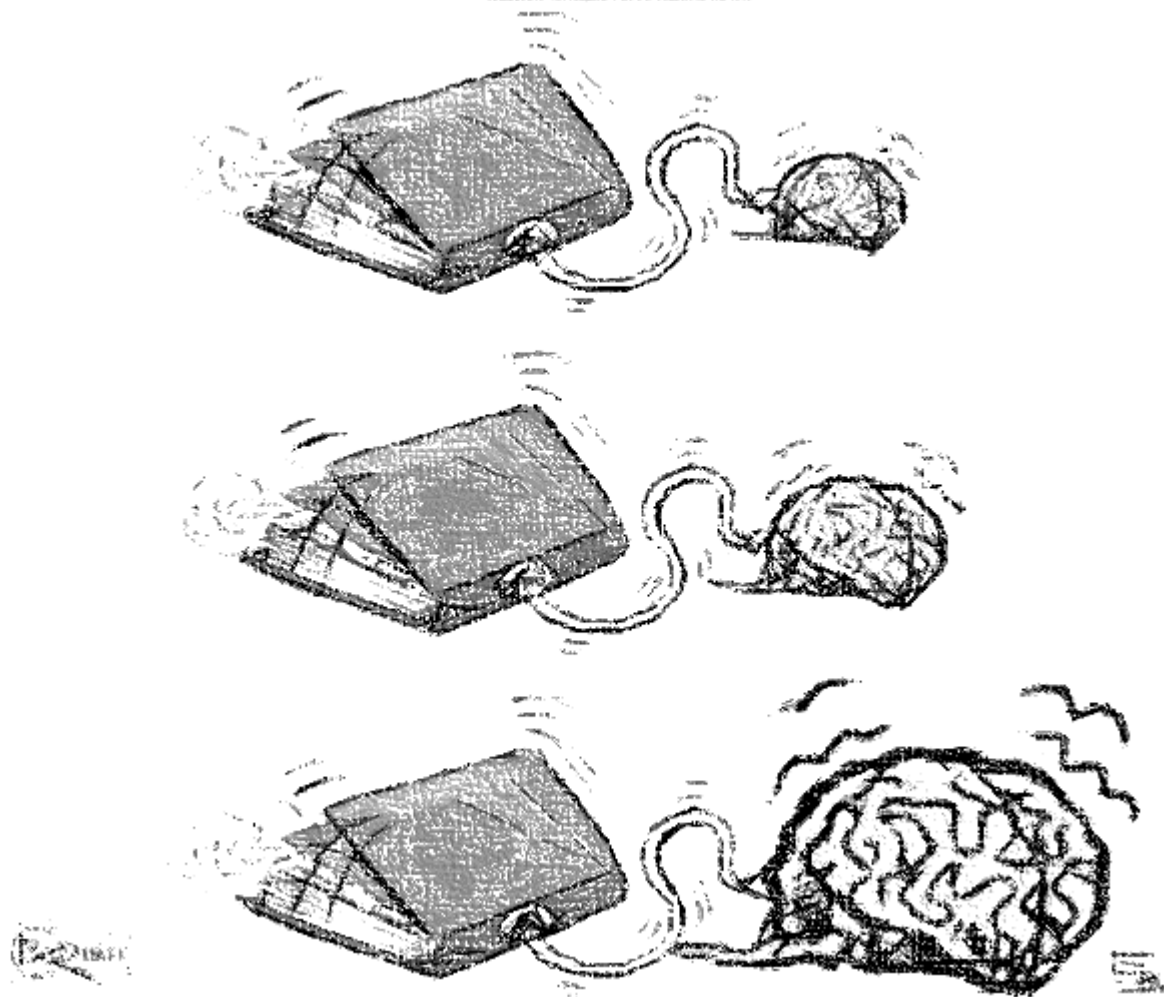
7. Кой или кои? Поправи грешките!

- Кои седеше на пейката?
- Кой играчки си купи вчера?
- Кои няма да идва с нас на кино?
- Кои не искат да работят? Мързеливите.

8. Прочети приказка/ книга и попълни в читателския си дневник.

Книги за прочит през лятната ваканция

След 3. клас:



- ♥ „Ян Бибиян“ Елин Пелин
- ♣ „Питър Пан“ Джеймс М. Бари
- ♥ „Меко казано“ Валери Петров
- ♣ „Веселите приключения на барон Мюнхаузен“ Г. Бюргер
- ♥ „Хвърчащата класна стая“ Е. Кестнер
- ♣ „Деца играят въвн“ Г. Дюлгеров
- ♥ „Принцът и просякът“ Марк Твен
- ♣ „Приключенията на Том Сойер“ Марк Твен
- ♥ „Алиса в страната на чудесата“ Л. Карол
- ♣ „Мечо Пух“ Алън Милн
- ♥ „Матилда“ Роалд Дал
- ♣ „Приключенията на Лукчо“ Джани Родари
- ♥ „Мери Попинз“ Памела Травърз
- ♣ Книги по избор – стихотворения, басни, енциклопедии