

..... номер улица

9. Подчертай простите числителни имена.

Седемнадесет, седем, петдесет, десет, петстотин двадесет и осем, пет;

10. Подчертай всички прости числителни имена в изречението.

Едно дърво има дванадесет клона, на всеки клон има по четири гнезда, а във всяко гнездо има по седем яйца.

11. Подчертай сложните числителни имена.

двеста сто тридесет и осем триста две тринадесет

12. Подчертай всички сложни числителни имена в изречението.

Три ръчици имат петнадесет пръста, а пет дечица имат десет ръчици и на тях петдесет пръста.

13. Подчертай съставните числителни имена.

триста петдесет и седем, триста, петдесет и седем, петдесет, седем;

14. Подчертай съставните числителни имена в изречението.

Иван навърши пет години на двадесет и втори август, а брат му навърши петнадесет на тридесет и първи октомври.

15. Посочи рода на числителните имена.

първа -

петнадесето -

седми -

тридесета -

девето -

втори -

16. Постави подходящо по род и число числително име в изреченията.

Учениците от клас заминаха на си екскурзия..

Всички спортисти от нашия клас заеха места .

..... есенен вятър прекърши клоните на дърветата .

В болницата лежах в стая на етаж. .

Думи за прибавяне: трети, първата, третите, първият, седма, петия;

17. Подреди числителните имена от текста според вида им.

За един ден в магазина докараха десет щайги с ябълки, петнадесет щайги с круши, двадесет щайги със сливи и седемнадесет тикви. Двама старци ме заговориха в парка и казаха, че годините им са общо сто двадесет и осем. За четири седмици в болницата наблюдавах тридесет операции и участвах в двадесет и осем други.

Прости

Сложни

Съставни

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

18. Постави определителен член на числителните имена.

Първи... състезател падна на трети... завой.

На шести... етаж ремонтираха само втори... апартамент.

Първа... къща беше малка, а втора... - прекалено голяма.

19. Постави определителен член на числителните имена.

Поведох шест деца към гората.

Пет... момичета тренираха заедно.

Ваня преброи десет ... си пръста.

20. Постави предлозите пред числителните имена.

Милена се хвали седем шестици.

Аз съм ученик втори клас.

Станка написа изречение седемнадесет думи.

21. Поправи грешките.

Сините китове тежат сто и педесе тона.

Дваесе и фтората година беше много трудна.
Деведесе и шес килограма тежи моят братовчед.
Пестотин и шесдесе и седем лева струва новата ми пералня.

22. Срещу всяко числително бройно напиши съответното му числително редно в трите рода.

един -
шест -
девет -
двадесет -
тринадесет -
осемнадесет -

23. Подчертай числителните имена, които се крият в думите.

бедно петле стрижа столица петък

24. Състави изречения, като употребиш числителни имена.



брой с думите!

**25. Попълни числителните имена в таблицата.
Ако попълниш вярно в тъмния ред ще прочетеш числително име.**

		1		
	2			

1. Колко прави **10x10** ?
2. Числително редно, образувано от числителното бройно **пет**.
3. Колко прави **5 - 4** ?
4. Колко прави **4 + 4** ?
5. Числително редно, образувано от **осем**.

	3			
4				
5				

Брой с думите!