

ТЕСТ

Изходно ниво V клас (Приравнителен изпит за прием в VI клас)



Име

Фамилия

у-ще

GSM родител.....



1. При създаване на текст отговор на житейски въпрос **в първия абзац** записваме:
 - а) извода
 - б) първото доказателство в подкрепа на мнението си
 - в) второто доказателство в подкрепа на мнението си
 - г) личната си позиция по въпроса
2. В кой ред **няма** прилагателно име:
 - а) мирис, материален, строим
 - б) военен, близък, речник
 - в) плетеш, тълковен, приказка
 - г) образуват, материал, цвят
3. Членувайте правилно:
 - а) На стадион__ се срещнах с приятел__ си.
 - б) Мо __ приятел задмина втори__ лекоатлет, но пред него тичаше първи__ състезател.
 - в) Вестникар __ ми е запазил вестник __ .
 - г) Всяка сутрин вземам вестник __ си от вестникар __ .
4. Нанесете пропуснатите запетаи в изречението. **Колко запетаи са пропуснати?**
„Детето бягаше по поляната береше цветя и подсвиркваше на птиците защото го дразнеха с песните си.“:
 - а) една
 - б) две
 - в) три
 - г) нито една

5. В кой ред глаголите са **в първо спрежение**:

- а) стрелям, рисувам, тичам
- б) носех, седях, спя
- в) четох, пеех, пиша
- г) тряскам, бумтя, гледам

6. В кое изречение **подлогът** е изразен с **лично местоимение**:

- а) Приятелите се познават, когато си в беда.
- б) Ние никога не разчитаме на случайни запознанства.
- в) Улицата е проектирана от главния архитект на града.
- г) Бързо разбрахме, че високият е виновен за всичко.

7. В кой от редовете има **минало свършено деятелно причастие**:

- а) Войниците изпълнили заповедта.
- б) Изпети са много песни за Чавдар войвода.
- в) Летенето е присъщо на птиците.
- г) Пеещите чанове огласяха планината.

8. В изречението *„Петър взе от шкафа пилата“* **допълнението** е изразено с:

- а) прилагателно име
- б) местоимение
- в) съществително име
- г) числително име

9. Направи **синтактичен анализ** (чрез подчертаване) на изречението:

Той извади от библиотеката голямата книга.

10. В кое изречение е употребен глагол в **минало несвършено време**:

- а) Децата тръгнаха по криволичещата пътека.
- б) Южнякът бързо стопли земята.
- в) Кучето засрамено се скри зад храста.
- г) Тази сутрин децата пееха новата песен.



11. Купувате учебник по математика и плащате **6 лева** и още **една трета от цената на учебника**. **Колко лева струва учебникът?**

- а) 18 лева б) 15 лева в) 12 лева г) 9 лева

12. На плажа четири момчета купили диня и я разрязали на 4 равни парчета. Към компанията се присъединили две момичета. На колко части **най-малко** трябва да се **раздели всяко парче**, така че динята да се раздели поравно т.е. **всяко дете да получи еднаква част от динята?**

- а) 6 части б) 5 части в) 4 части г) 3 части

13. В малка квартална фурна пекат **хляб, козунак и кифли**. Един ден за направата им използвали **общо 150 кг** брашно, като за хляба използвали **$6/15$** от наличното брашно, а за козунака – **$3/5$** от останалото брашно.

Колко килограма брашно е използвано за тестото на кифлите?

- а) 38 кг б) 36 кг в) 34 кг г) 32 кг

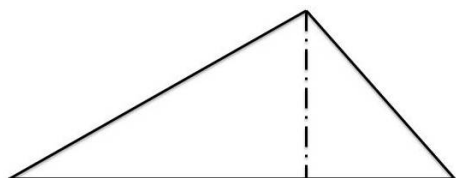
14. Фирма-доставчик по програма „Плод и мляко“ зарежда с мляко и плодове четири училища. Един ден фирмата доставила **мандарини**, като в първото училище оставила **$4/15$** от тях, във второто училище – **$1/6$** от тях, а в третото – **половината от мандарините, доставени в първите две училища**.

Каква част от мандарините са доставени в четвъртото училище?

- а) $21/60$ б) $21/30$ в) $17/60$ г) $17/30$

15. Ученици от ЧОУ „Банкерче“ и ЧПГ „Банкер“ участвали една неделя в акция за засаждане на цветя в Южния парк. Децата от ЧОУ „Банкерче“ засадили с лалета **триъгълна леха**, едната страна на която е **12 m** и височината към нея е **4,5 m**. Учениците от ЧПГ „Банкер“ засадили **правоъгълна леха** с дължина **22 m** и широчина **3,5 m**.

Колко квадратни метра общо са засадени от учениците в този ден?



- а) 112 m^2 б) 108 m^2 в) 104 m^2 г) 100 m^2

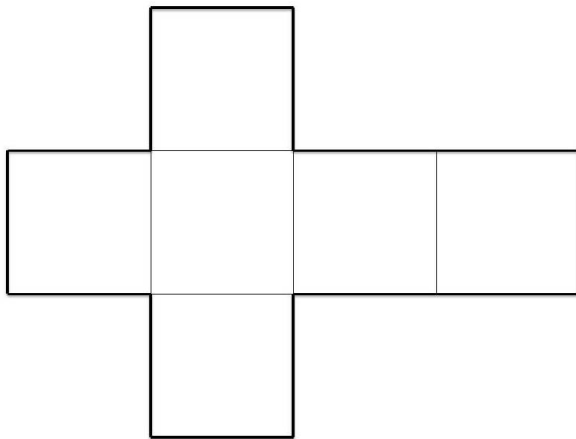
16. Вашият клас ще участва в благотворителен базар и за целта изработват **100 мартеници**, като за материали **сте платили 55 лева**. На **каква цена** трябва да продават всяка мартеница, така че **да спечелите 165 лева**, необходими за благотворителната кауза?

- а) 2,35 лева б) 2,20 лева в) 2,10 лева г) 2,05 лева

17. Семейство внесло в банката определена сума пари при **3% проста годишна лихва**. След **4 години** влогът нараснал на **44 800 лева**. **Колко лева (начален капитал) е внесло семейството?**

- а) 38 000 лева б) 39 000 лева в) 40 000 лева г) 41 000 лева

18. Фигурата на чертежа е **развивка на куб с ръб X cm**, образувана от **шест еднакви квадрата**. **Обиколката** на фигурата е **140 cm**. **Колко квадратни сантиметра е лицето на фигурата?**

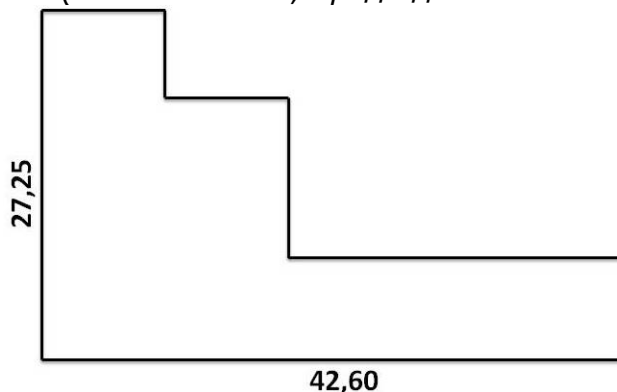


- а) 480 cm²
б) 540 cm²
в) 600 cm²
г) 720 cm²

19. Цената на телевизор е **540 лева**. Каква ще бъде цената на телевизора **след две последователни намаления с 10% и 5%**?

- а) 471,80 лева б) 461,70 лева в) 451,60 лева г) 441,50 лева

20. Семейство купува вила с дворно място, изобразено с фигурата на чертежа. **Колко метра телена мрежа** трябва да се купят, за да бъде оградено дворното място, размерите на което са нанесени на чертежа?
(!!! Помислете, преди да започнете да „пресмятате“)

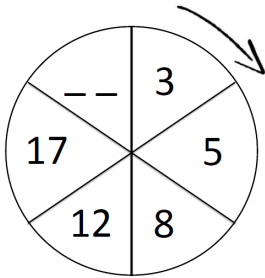


..... m

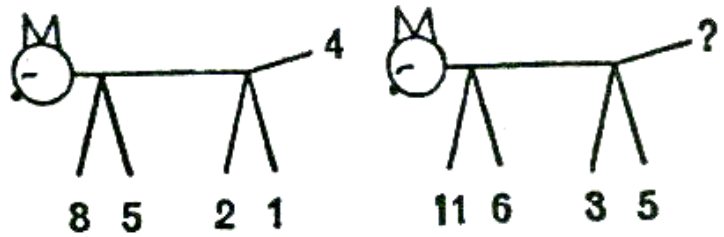


21. Открийте принципа и поставете **липсващите числа**. Броят на **чертичките** отговаря на броя на **цифрите**.

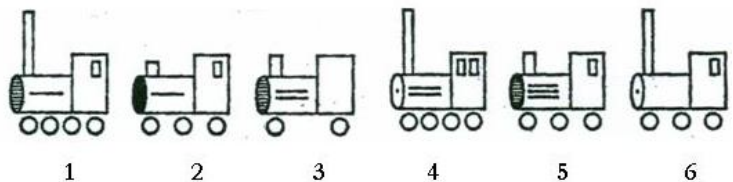
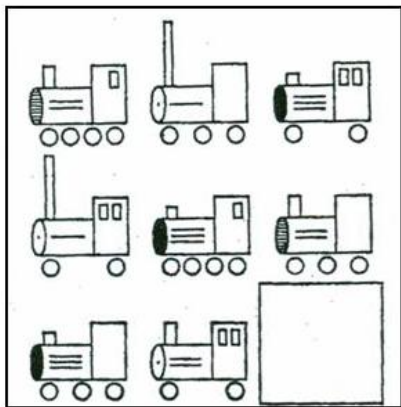
а)



б)



22. Заградете с кръгче нужната фигура от номерираните от 1 до 6



23. Посочените думи са групирани по определен признак. Изключете **излишната дума** във всяка от двете групи.

1. а) Марс б) Земя в) Венера г) Луна д) Сатурн

2. а) хандбал б) хокей в) волейбол г) футбол. д) баскетбол

24. Напишете в скобите дума, която означава същото, което и думите извън скобите. Чертичките отговарят на броя на буквите.

1. сграда (_ _ _ _) скицник за рисуване

2. сладка храна (_ _ _) химичен елемент

25. В Южния парк се провежда крос и ти участваш в надбягването. Ако **задминеш втория бегач**, на коя позиция си?
.....

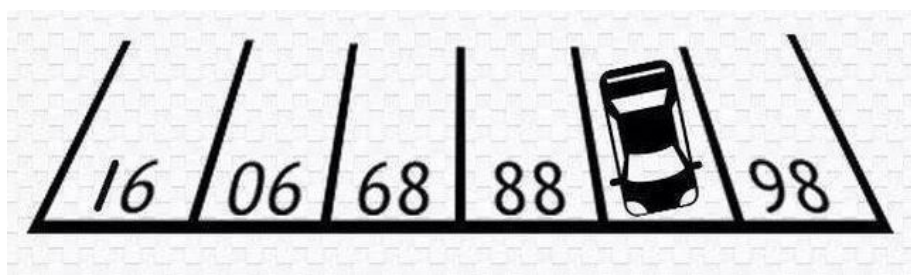
26. Едно момче гледа снимка и си мисли: "**Нямам нито братя, нито сестри, но синът на човека от снимката е син на баща ми**".
Кого гледа момчето т.е. кой е на снимката?
.....

27. В студен зимен ден се загубвате в планината и след дълго лутане попадате на изоставена хижа. Влизате в **студена и тъмна стая** и имате кибрит **само с една кибритена клечка**. В стаята има **газова печка, газена лампа и свещ**.
Кое първо ще запалите?

28. На плажа под чадъра седят **майка, баща** и децата на семейството – **двете момчета, които имат по една сестра**.
Колко сладоледа трябва да купи бащата, така че **всеки от семейството да получи сладолед?**.....

29. Една неделя решавате да изненадате майка си, като ѝ правите кафе и поднасяте **чаша пълна с кафе** и каничка с мляко. Най-напред тя изпива $\frac{1}{5}$ **от кафето** и долива мляко в чашата, докато се напълни догоре. После изпива $\frac{1}{7}$ **от съдържанието** на чашата и отново долива мляко догоре. Третия път изпива $\frac{1}{3}$ **от съдържанието** на чашата и отново доливат мляко догоре. След това изпива **половината** от цялото количество, за последен път долива мляко догоре и **накрая изпива всичко до дъно**.
Вместимостта на чашата е 200 mL.
Колко милилитра кафе е изпила майката?
.....

30. Тази задача е от тест за прием на ученици в I клас в Китай.
Кой номер е мястото, на което е паркирала колата?



С пожелание за успех!