

13. Неизвестното число x в равенството $x - 21 : 7 = 4.3$ е:

- А) 87 Б) 0 В) 12 Г) 15.

14. В редица Мими е седма от ляво надясно, Ани е девета от дясно наляво. Между тях е само Мишо. Колко деца може да има в редицката?

Отг.:

15. Никол намислила число. Разделила го на 8. Към частното прибавила 21 и от получения сбор извадила 6. Разликата разделила на 3 и получила 8. Намисленото число е:

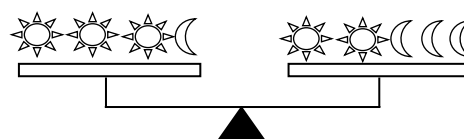
Отг.:

16. Марин уловил 6 риби за два часа, а Никола уловил 12 риби за три часа. Общо колко риби са уловили двете момчета за 1 час?

- А) 18 Б) 7 В) 10 Г) 11

17. Три слънца и една луна тежат, колкото три луни и две слънца. Колко луни тежат три слънца?

- А) 2 Б) 4 В) 6 Г) 8



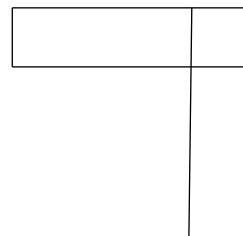
18. Боби е на 12 години и е три пъти по-голям от сестра си Ани. След колко години Боби ще е два пъти по-голям от Ани?

- А) след 4 години Б) след 6 години В) след 10 години Г) никога

19. Колко двуцифрени числа могат да се запишат с различни четни цифри?

- А) 14 Б) 16 В) 18 Г) 20

20. Фигурата на чертежа е съставена от квадрат и два еднакви правоъгълника долепени до страните на квадрата. Обиколката на квадрата е 8 см, а на правоъгълниците – 16 см. Намерете обиколката на получената фигура.



Отг.:

ЗАДАЧА

За имения си ден Никола получил подарък книга от 126 страници. Започнал да я чете и първия ден прочел няколко страници. Втория ден прочел два пъти повече от първия, а третия ден прочел с 8 страници повече от първия. За трите дни Никола прочел общо 88 страници.

- А) Колко страници е прочел Никола през третия ден?
Б) Общо колко цифри са използвани за номерирането на непочетените страници?

Желаем Ви успех!

Резултатите ще бъдат публикувани на сайта на СМБ – Бургас, www.smbburgas.com, а закриването на състезанието ще е на **6.12.2018 г. от 14:30 ч.** в зала "Георги Баев" на Морско казино.