

Зад. 8 Една четвърт от 832 е:

- А) 28 Б) 208 В) 280

Зад. 9 Стойността на числовия израз $750 - 50 \cdot 12 + 150$ е :

- А) 8550 Б) 0 В) 300

Зад. 10 Произведението на числата 16 и 34 увеличи с разликата на числата 701 и 645. Полученото число е:

- А) 600 Б) 106 В) 1890

Зад. 11 Намерете стойността на неизвестното число в равенството

$$x : (4003 - 3995) = 5216.$$

- А) 652 Б) 41 728 В) 36 512

Зад. 12 Разгледай данните за ъглите и страните на триъгълника ABC и довърши изречението под таблицата.

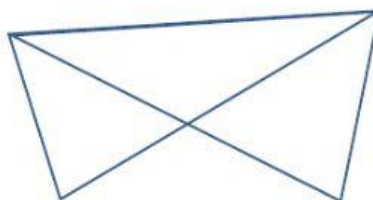
$\sphericalangle ABC$	$\sphericalangle ACB$	$\sphericalangle CAB$	Страна AB	Страна BC	Страна AC
45°	95°	40°	54см	38см	35см

Триъгълникът ABC е:

- А) остроъгълен и разностранен
Б) тъпоъгълен и равнобедрен
В) тъпоъгълен и разностранен

Зад. 13 Триъгълниците на чертежа са:

- А) 4
Б) 5
В) 6



Зад. 14 Кое от равенствата е ГРЕШНО?

- А) 14 км и 26 м = 14 026 м
Б) 7 т и 7 кг = 707кг
В) 6 лв. и 8 ст. = 608 ст.

Зад. 15 Кое от посочените числа трябва да се запише на мястото на \square , за да се намери стойността на числовия израз $538 \cdot 56 - 56 \cdot \square$, без да се пресмята?

А) 56

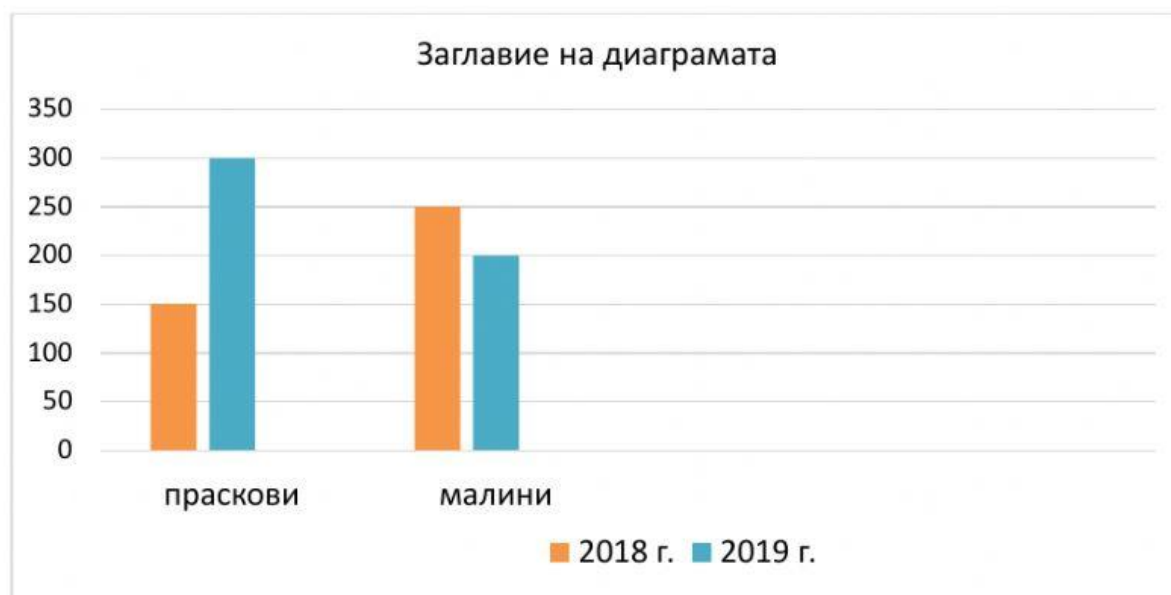
б) 538

в) 0

Зад. 16 На графиката е представена реколтата на някои трайни насаждения през м. юни 2018 г. и през м. юни 2019 г. в тонове.

Отговори на въпроса:

Реколтата от кои плодове се е увеличила през 2019 г. в сравнение с 2018 г. и с колко тона?



А) от праскови, с 50 т

Б) от малини, с 50 т

В) от праскови, със 150 т

Зад. 17 На благотворителен базар ученици от четвърти клас събрали 1356 лв., които били с 408 лв. повече от събраните от петокласниците и 2 пъти по-малко от събраните от шестокласниците.

С кой числов израз ще намериш колко лева са събрали общо всички ученици?

А) $1356 + (1356 + 408) + 1356 : 2 =$

Б) $1356 + (1356 - 408) + 1356 \cdot 2 =$

В) $1356 + (1356 - 408) + 1356 : 2 =$