

Умножение на числата до 1000 с едноцифreno число и деление без преминаване

1. Пресметни:

$$154 \cdot 5 - 846 : 2 =$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} =$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

$$273 \cdot 3 + 250 : 5 =$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} =$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

2. Пресметни:



Деление – започваме  
от стотиците!

Стот.	Дес.	Ед.

$$148 + \boxed{\quad} = 639 : 3$$

$$\boxed{\quad} - 137 = 48 : 4 + 95$$

$$148 + \boxed{\quad} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{\quad} - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{\quad} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{\quad} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{\quad} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\boxed{\quad} = \underline{\hspace{2cm}}$$

3. Обиколката на равнстраниен триъгълник е 39 мм.

А) Намери страната му. ..... (мм)



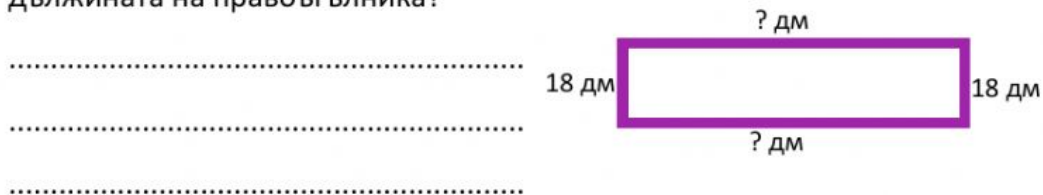
Б) Намери обиколката на квадрат със стра-

на, равна на страната на триъгълника.

Об.  $\boxed{\quad}$  = ..... (мм)



4. Обиколката на правоъгълник е 100 дм. Широчината му е 18 дм. Колко дм е дълчината на правоъгълника?



Отговор: ..... (дм е дълчината на правоъгълника)

5. Иво набрал 402 г лайка, **които са** 2 пъти повече от набраната мента. Колко грама билки е набрал Иво?

Решение:

.....  
.....  
.....

Дадено: лайка мента

Търси се: ? Общо

Отговор: ..... (кг общо билки е набрал Иво)

Р. Паскалева