



/име, презиме, фамилия/

/училище/

1. Кое число е образувано от 9 стотици, 4 единици и 3 десетици? Огради.

A. 394 Б. 439 В. 934

2. Колко е сборът на числото 586 и на трицифрено число, чиито цифри са единици?

A. 697 Б. 567 В. 679

3. Кое равенство НЕ е вярно?

A. $500 = 4 \text{ стот.} + 10 \text{ дес.} + 0 \text{ ед}$
Б. $627 = 4 \text{ стот.} + 12 \text{ дес.} + 7 \text{ ед}$
В. $1000 = 9 \text{ стот.} + 9 \text{ дес.} + 10 \text{ ед}$



4. Огради грешното твърдение.

- A. 60 мм = 6 см
- Б. 10 мм = 1 см
- В. 2 см = 10 мм



5. Ваня живее на седмия етаж, а Петя - на четвъртия в една и съща жилищна кооперация. За да стигне до дома си, Ваня изкачва 70 стъпала. Колко стъпала изкачва Петя, за да стигне до жилището си?

Петя изкачва _____ стъпала.

6. Реши задачите.


7 . 0 + 3 . 1 - 0 : 2 = _____

3 . 6 + (368 - 268) : 10 = _____

7. Огради ДА или НЕ. За числото 807 е вярно, че:

е двуцифрено число	ДА	НЕ
е нечетно число	ДА	НЕ
цифрата на десетиците е 7	ДА	НЕ
цифрата на стотиците е 8	ДА	НЕ
цифрата на единиците е 7	ДА	НЕ
стотиците са нечетно число	ДА	НЕ

8. В училище купили 47 топки: волейболни, баскетболни и футболни. Баскетболните са със 7 повече от волейболните, а футболните са 2 пъти повече от волейболните. Колко на брой са волейболните топки?



волейболни	——				
баскетболни	—— +7				
футболни	—— ——				
}					47

Волейболните топки са:

9. Запиши ъглите от фигурата и определи вида им.



10. Едното събираемо е 6 пъти по-малко от числото 48. Другото събираемо е най-голямото число, което се записва с цифрите 2, 5, 4. Намери сбора.

Сборът е _____

11. Попълни таблицата за триъгълниците. Определи вида според страните им.

Страна на Δ	Страна на Δ	Страна на Δ	Вид на Δ	Обиколка на Δ
14 см		14 см		42 см
35 дм	35 дм			90 дм
26 м	41 м	33 м		

12. Георги е на 8 години. Майка му е 4 пъти по-възрастна от него, а баща му е с 3 години по-възрастен от майка му. На колко години е баща му?

A. 32

Б. 29

В. 35

