



Състезание „Аз и числата”

II клас

Училище: ..... клас: .....

Име, презиме, фамилия: .....

1. В магазин за цветя има 23 карамфила и с 5 повече рози. Дванадесет от розите са бели, а останалите – червени. Колко са червените рози?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Открий и запиши пропуснатите числа.

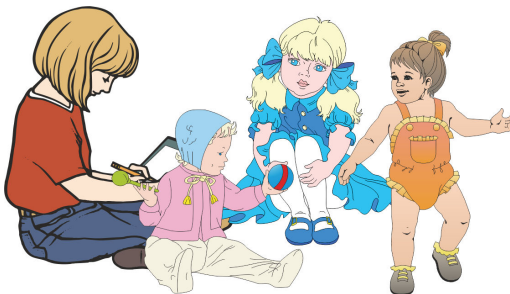


3. Открий и запиши 3 различни числа, които НЕ са по-големи от 7 и чийто сбор е 18.

$$\square + \square + \square = 18$$

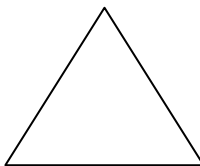
4. Елиза има две сестри и всяка от тях има един брат. Колко са децата в семейството на Елиза? Огради верния отговор.

- а) 4;
- б) 5;
- в) 7.



5. Колко сантиметра най-много може да е страната на равностранен триъгълник с обиколка едноцифрено число? Огради верния отговор.

- а) 9;
- б) 3;
- в) 5.



6. Пресметни и огради верния отговор.

$$5 \text{ дес.} + 6 \text{ ед.} = \underline{\hspace{2cm}}$$

- а) 56;
- б) 66;
- в) 21.

$$95 = \underline{\hspace{1cm}} \text{ дес.} + \underline{\hspace{1cm}} \text{ ед.}$$

- а) 8 дес. + 5 ед.;
- б) 9 дес. + 0 ед.;
- в) 9 дес. + 5 ед.

7. Запиши всички двуцифрени числа, по-големи от 20, на които цифрата на единиците е 7.




8. Замени буквите с цифри, за да е вярно.

$\begin{array}{r} 3 \text{ A} \\ + 1 \text{ 8} \\ \hline 5 \text{ 0} \end{array}$	$+$	$\begin{array}{r} 2 \text{ 5} \\ + 2 \text{ B} \\ \hline 4 \text{ 8} \end{array}$
$\underline{\hspace{1cm}}$ $\underline{\hspace{1cm}}$		$\underline{\hspace{1cm}}$ $\underline{\hspace{1cm}}$

9. Котето на Румен направило скок от 4 дм и 5 см, а котето на Зоя - с 5 см повече. Колко см е скочило котето на Зоя?

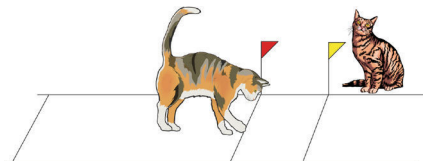
---



---



---



10. Триъгълник има страни 19 см, 60 см и 21 см. Намери обиколката му. Огради верния отговор.

- а) 38 см;
- б) 100 см;
- в) 40 см.

---



---



---

11. Намислих число, събрах го с 69 и получих 100. Кое число съм намислил? Огради верния отговор.

- а) 169;
- б) 31;
- в) 131.

---



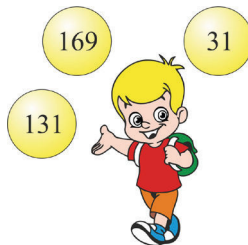
---



---



---



12. Пресметни и запиши.

$$\begin{array}{r} 31 \\ + \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + \\ 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - \\ 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - \\ 7 \\ \hline \end{array}$$

**13. От числото 22 Петя трябвало да извади числото 18. Вместо това - тя го прибавила. Колко получила Петя, а колко е верният отговор?**

Петя получила \_\_\_\_\_

Верният отговор е \_\_\_\_\_

---

---

---

---

**14. Към разликата на най-малкото двуцифрено и най-голямото едноцифрено число прибави 39. Запиши и реши задачата.**

---

---

---

---

---

**9 99**

**10 100**