



**СДРУЖЕНИЕ  
НА БЪЛГАРСКИТЕ  
НАЧАЛНИ УЧИТЕЛИ**

състезание 3. клас  
Аз и числата  
01/2024 г.

/име/

/презиме/

/фамилия/

/училище/

**1. Към най-голямото двуцифрено число, което се записва с различни цифри, прибави най-малкото трицифрено число, което се записва с различни цифри.**

**Огради върното решение.**

A.  $98 + 123 = 221$

B.  $98 + 102 = 200$

C.  $99 + 132 = 231$

**2. Запиши пропуснатите числа, за да получиш отговор 1 000.**

$397 + 463 + \boxed{\quad}$

$800 - 140 + \boxed{\quad}$

$535 - 415 + \boxed{\quad}$

$5 \cdot 8 + 7 \cdot 100 + \boxed{\quad}$

1 000



---

---

---

---

3. Умаляемото е равно на разликата на числата 914 и 489. Умалителят е числото, което се състои от 3 стотици. Ако работиш вярно, ще научиш колко години се навършват от рождението на Ерих Кестнер, авторът на “Антон и Тоцица”. Огради.

A. 125

Б. 725

В. 425

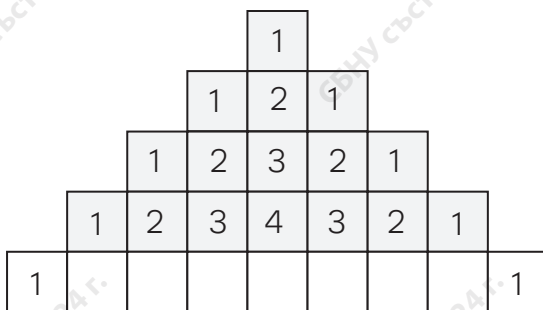
4. Замести всяка буква с цифра, която да отговаря на мястото ѝ в азбуката. Пресметни.

ΔИ + АИ = ЖЗ \_\_\_\_\_

БА + ГЕ = ЕЖ \_\_\_\_\_



5. В числовата пирамида попълни числата на петия ред:



6. За Колега третокласници украсили с гирлянди страните на табло с форма на квадрат. Колко метра гирлянди са използвали, ако страната на квадрата е 50 см?

Отговор: \_\_\_\_\_ м

7. Яна колекционира пощенски марки. За да станат общо 1 000, трябва да прибави още 138 и половината на 100. Колко са марките в колекцията на Яна?

A. 862

Б. 812

В. 762



8. Цената на един лаптоп е 900 лв. Ако купиш два, ще получиш намаление от 200 лв. за втория лаптоп. Колко лева ще струват двата лаптопа?

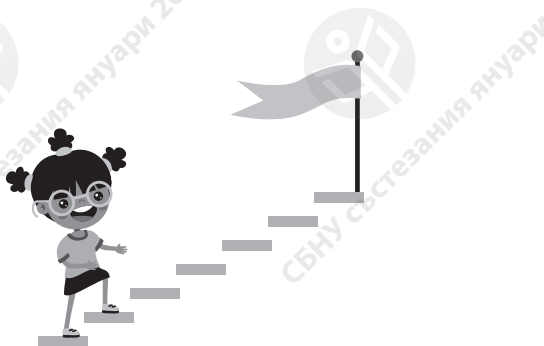
Отговор: \_\_\_\_\_ лв.

9. Иван живее на петия етаж, а Петя на третия етаж в същата жилищна кооперация. За да стигне до дома си, Иван изкачва 50 стъпала. Колко стъпала изкачва Петя, за да стигне до жилището си?

A. 80

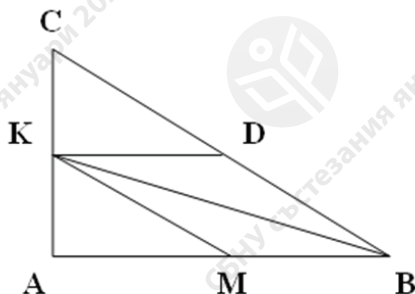
Б. 20

В. 30



10. Запиши всички триъгълници с общ връх А.

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_



11. В поредицата от цифри 9, 1, 3, 9, 8, 2, 0 зачеркни 4 цифри, така че полученото число да е най-голямото четно трицифрено число. Запиши го.

\_\_\_\_\_

Числото е \_\_\_\_\_

12. На коя дата е родена Мария, ако има рожден ден веднъж на 4 години? Запиши.

\_\_\_\_\_

13. Ралица намислила число. От него извадила произведението на числата 6 и 9 и получила 446. Кое число е намислила Ралица?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Числото е \_\_\_\_\_