

Математически турнир „Иван Салабашев“

2 декември 2017 г.

Тема за 1 клас (време за работа 60 минути)

След всяка задача има 4 отговора, само един от които е верен. Верен отговор се оценява с 6 точки. Неверен или непосочен отговор носи 0 точки.

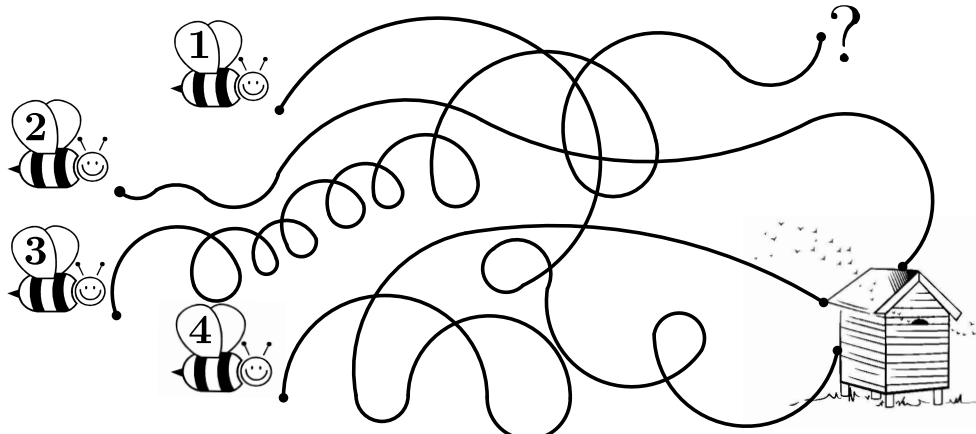
1) $3 + 6 = \heartsuit$

$7 - 5 = \diamondsuit$

$\heartsuit - \diamondsuit = ?$

- A) 9 B) 8 C) 7 D) 6

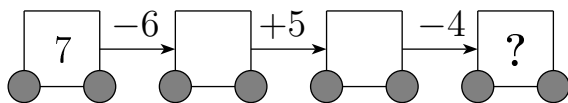
2)



Коя пчела
НЕ стига
до кошера?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

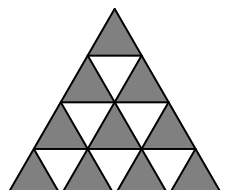
3)



Кое число е
в последния
вагон?

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

4)



$\blacktriangle - \nabla = ?$

От броя на \blacktriangle
извади
броя на ∇ !

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

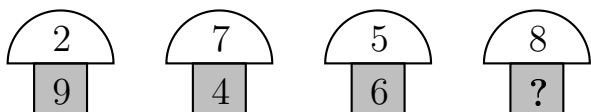
5)

$2 + 2 + 2 + 2 = (\circledast) - 2$

$(\circledast) = ?$

- A) 10 B) 8 C) 6 D) 4

6



Кое число
липсва?

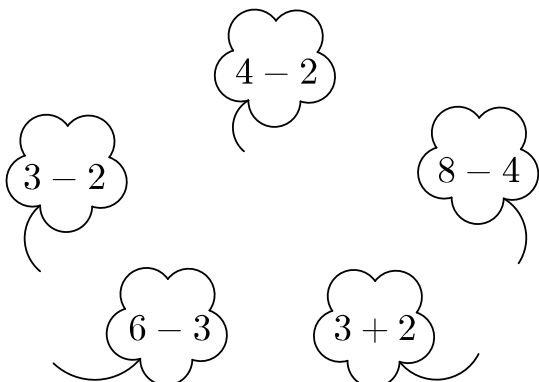
- A) 0 Б) 1 В) 2 Г) 3

7

$$\begin{array}{c} 3 \\ + \\ \boxed{5} + \boxed{\square} = \heartsuit \\ || \\ 7 \end{array} \quad \begin{array}{c} 6 \\ + \\ \boxed{3} + \boxed{\square} = \ast \\ || \\ 8 \end{array} \quad \heartsuit - \ast = ?$$

- A) 1 Б) 2 В) 3 Г) 4

8



Коя линия
свързва цветята
по реда на
числата в тях?

- A) Б) В) Г)

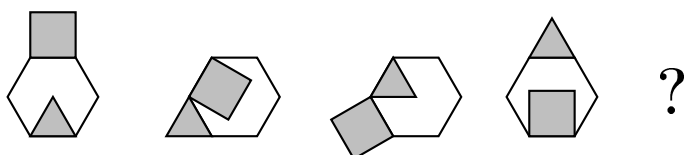
9

$$\textcircled{*} + \textcircled{\square} = ?$$

8, 1, 6, 2, 4, 3, 2, 4, $\textcircled{*}$, $\textcircled{\square}$

- A) 4 Б) 5 В) 6 Г) 7

10



Коя е
следващата
картичка?

- A) Б) В) Г)