

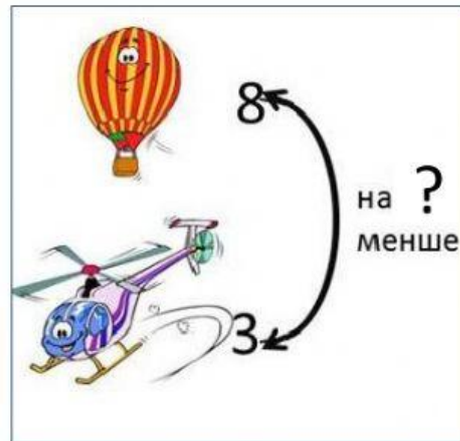
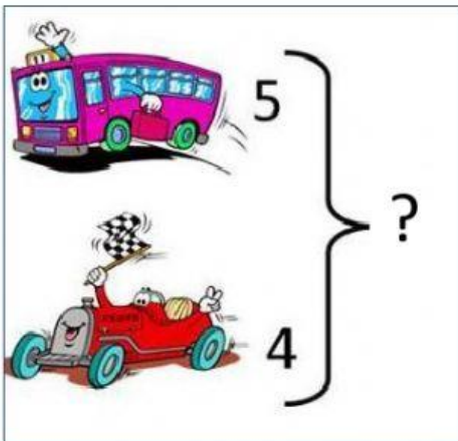
1 Порівняй вирази:

$$\begin{array}{lll} 3 + 3 \square 6 + 2 & 4 - 2 \square 6 - 2 & 7 + 3 \square 8 + 2 \\ 10 - 1 \square 8 + 2 & 7 + 2 \square 2 + 7 & 8 - 3 \square 6 - 1 \\ 2 + 2 \square 1 + 7 & 8 - 3 \square 7 - 5 & 9 - 2 \square 7 - 4 \end{array}$$

2

Зменшуване	10	8	7	6
Від'ємник		2	5	
Різниця	9	7	4	5

3 З'єднай вираз з відповідною схемою задачі.



$$5 + 4$$

$$8 + 3$$

$$5 - 4$$

$$8 - 3$$

4\* Встав знаки арифметичних дій

$$6 \bigcirc 3 \bigcirc 1 = 10$$

$$4 \bigcirc 1 \bigcirc 2 = 3$$

$$7 \bigcirc 2 \bigcirc 3 = 6$$

$$6 \bigcirc 3 \bigcirc 1 = 8$$

$$4 \bigcirc 1 \bigcirc 2 = 7$$

$$7 \bigcirc 2 \bigcirc 3 = 2$$

$$6 \bigcirc 3 \bigcirc 1 = 2$$

$$4 \bigcirc 1 \bigcirc 2 = 1$$

$$7 \bigcirc 2 \bigcirc 3 = 8$$