

Задания для устного
счёта по теме
«Умножение и
деление
натуральных чисел»

a)

$$83 - 39 = 44$$

$$: 4 = 11$$

$$* 7 = 77$$

$$\begin{array}{r} + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$100$$

$$6) \quad 47 + 25 = 72$$

$$: 18 = 4$$

$$* 12 = 48$$

$$\underline{-19}$$

$$29$$

$$B) \quad 71 + 19 = 90$$

$$: 15 = 6$$

$$* 13 = 78$$

$$\underline{-28}$$

$$50$$

$$\begin{array}{r} \Gamma) \quad 94 - 19 \quad 75 \\ \quad \quad \quad : 25 \quad 3 \\ \quad \quad \quad * 15 \quad 45 \\ \quad \quad \quad \underline{+ 55} \\ \quad \quad \quad 100 \end{array}$$