



Какво научих във втори клас

Име на ученика _____

-II^в клас

1 зад. Пресметнете:

$$\begin{aligned}44 + 56 &= \\28 + 68 &= \\96 - 34 &= \\83 - 19 &= \\35 + 24 &= \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + \\ \hline 57 \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ - \\ \hline 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} 46 \\ + \\ \hline 17 \end{array} \quad \begin{array}{r} 81 \\ - \\ \hline 29 \end{array} \quad \begin{array}{r} 100 \\ - \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{aligned}7 \cdot 6 &= \dots \\9 \cdot 3 &= \dots \\54 : 9 &= \dots \\64 : 8 &= \dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}4 \cdot 8 &= \dots \\6 \cdot 5 &= \dots \\42 : 6 &= \dots \\24 : 3 &= \dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}3 \cdot 7 &= \dots \\5 \cdot 9 &= \dots \\63 : 7 &= \dots \\16 : 4 &= \dots \end{aligned}$$

2 зад. Пресметнете:

$$\begin{aligned}(82 - 45) + 24 &= \\= &= \\= &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}8 \cdot 4 + 18 : 6 &= \\= &= \\= &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}6 \cdot 0 + 8 : 1 &= \\= &= \\= &= \end{aligned}$$

3 зад. Намерете неизвестното число:

$$34 + \square = 80$$

$$7 \cdot \square = 56$$

$$\square \cdot 6 = 18 + 36$$

4 зад. В автобус пътуват 23 жени, с 9 повече мъже, и деца - 4 пъти по-малко от мъжете. Колко пътници има в автобуса?

Решение:

5 зад. Определете вида на триъгълниците според дължините на страните им.

