

Tananyag Matematikából

141. óra

05.18.

Figyelj a műveletek sorrendjére!

$$9 \cdot 70 - 572 =$$

$$60 \cdot 8 - 327 =$$

$$964 - 5 \cdot 60 =$$

$$821 - 70 \cdot 4 =$$

$$600 - 240 : 6 =$$

$$600 - (240 : 6) =$$

$$160 + 640 : 8 =$$

$$(160 + 640) : 8 =$$

$$850 - 250 : 5 =$$

$$850 - (250 : 5) =$$

$$(850 - 250) : 5 =$$

$$70 \cdot (15 : 3) =$$

Mennyi a szorzandó?

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 4 \\ 568 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 3 \\ 789 \end{array}$$

Melyik számot kell megszorozni?

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 2 \\ 838 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 3 \\ 975 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 4 \\ 812 \end{array} \quad \begin{array}{r} \underline{\quad} \cdot 3 \\ 768 \end{array}$$