

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



CELEK A JEHO ČÁST

(M-07-10)

Určete celek nebo část celku dle zadání.

Urči část celku:

Příklad: $\frac{2}{8}$ z 600 $600 : 8 = 75$ $75 \cdot 2 = \underline{150}$

1) $\frac{3}{5}$ z 250

2) $\frac{4}{7}$ z 630

3) $\frac{7}{12}$ z 144

4) $\frac{8}{5}$ ze 700

5) $\frac{9}{4}$ ze 36

Urči celek:

Příklad: $\frac{3}{4}$ z **x** je 402 $402 : 3 = 134$ $134 \cdot 4 = \underline{536}$

1) $\frac{2}{3}$ z **x** je 56

2) $\frac{4}{5}$ z **x** je 140

3) $\frac{5}{6}$ z **x** je 150

4) $\frac{3}{8}$ z **x** je 90

5) $\frac{7}{9}$ z **x** je 560