

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



POMĚR V ZÁKLADNÍM TVARU

(M-V-07-09)

Uveď základní tvar daných poměrů.

1)  $36 : 18 =$

2)  $72 : 6 =$

3)  $56 : 14 : 84 =$

4)  $0,4 : 0,08 : 1,6 =$

5)  $3,2 : 0,8 : 96 =$

6)  $27 : 1,8 : 0,81 =$

7)  $6300 : 28 : 420 =$

8)  $24 : 400 : 136 =$

9)  $0,09 : 210 : 1,2 =$

10)  $51 : 34 : 17 : 68 =$

11)  $36 : 810 : 108 : 45 =$

12)  $0,55 : 1,5 : 0,2 : 0,01 =$

13)  $\frac{2}{5} : \frac{1}{2} =$

14)  $\frac{3}{4} : \frac{5}{8} =$