

TYDENNÍ DOMÁČÍ ÚKOL NA 4. 12.

① $35\ 000 : 10 =$

$42\ 000 : 100 =$

$102\ 000 : 1\ 000 =$

$804\ 000 : 1000 =$

$250 : 10 =$

$43\ 250 : 10 =$

$3\ 500 : 100 =$

$7\ 800 : 100 =$

$24\ 800 : 10 =$

$56\ 000 : 1000 =$

② $4\ 200 : 60 =$

$180 : 90 =$

$48\ 000 : 80 =$

$64\ 000 : 80 =$

$2\ 500 : 50 =$

$3\ 200 : 40 =$

$210\ 000 : 30 =$

$45\ 000 : 90 =$

$120\ 000 : 60 =$

$5\ 600 : 80 =$

$630 : 90 =$

$64\ 000 : 80 =$

$7\ 200 : 80 =$

$420 : 60 =$

$4\ 000 : 50 =$

$2\ 400 : 80 =$

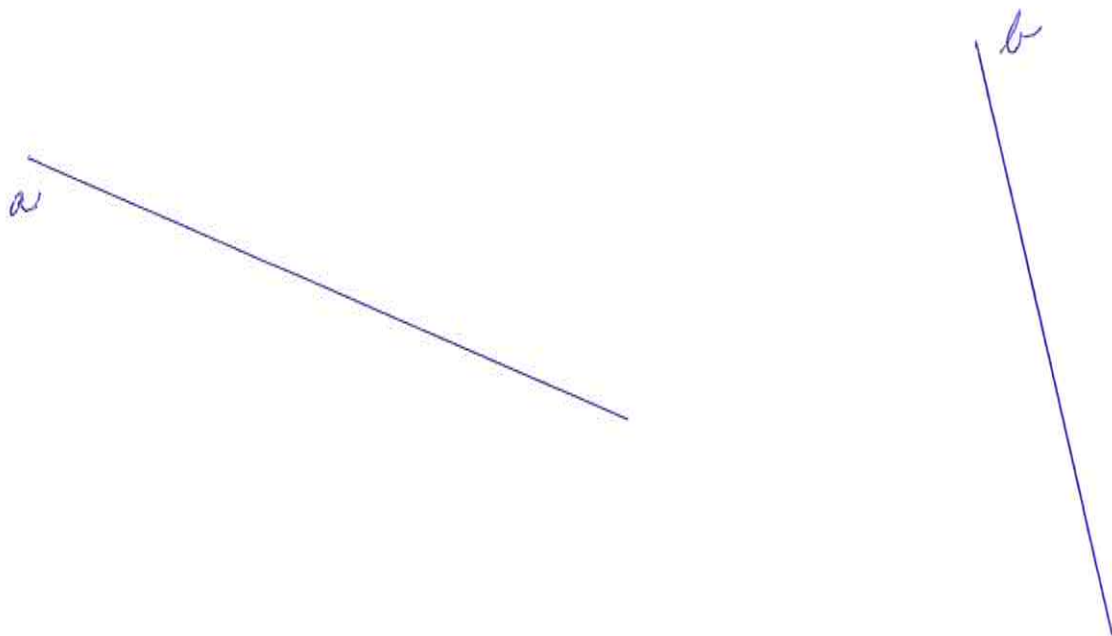
③ $4 + 72 : 9 + (3 + 36 : 9 - 1) =$

$5 + 21 - (6 + 64 : 8 - 3) =$

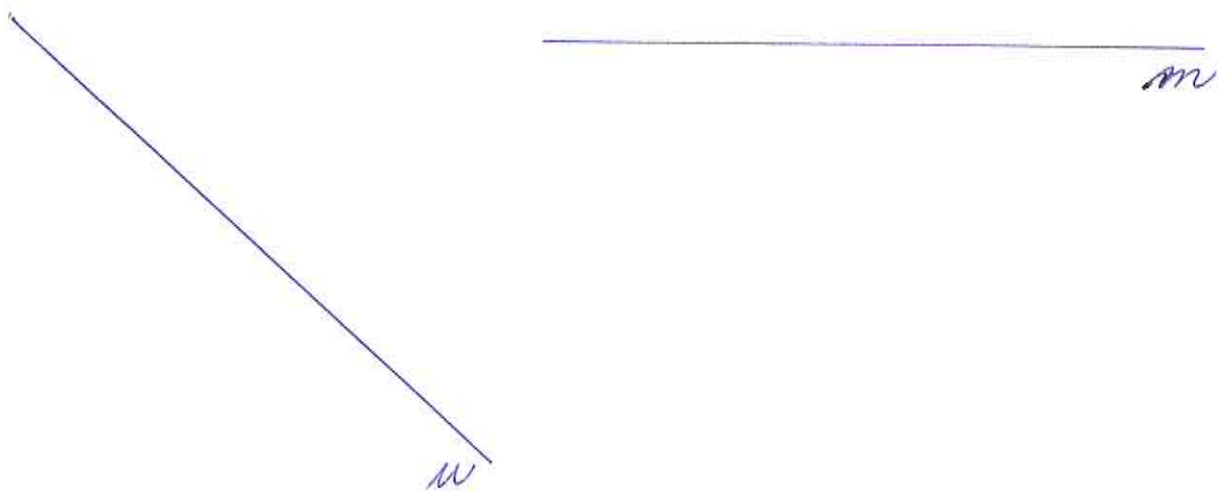
$5 + 4 + (3 \cdot 6 + 2 \cdot 5) + 1 =$

$8 - 2 \cdot 3 + (4 + 6 \cdot 6 - 1) =$

④ NARÝSUJ KOLMICE K DANÝM PŘÍMKÁM.



⑤ NARÝSUJ ROVNOBĚŽKY K DANÝM PŘÍMKÁM.



⑥ NARÝSUJ KRUŽNICI $k(S; r = 2 \text{ cm})$