

Úterý 14.4.

Geometrie – zobrazení kvádrů

PSG 40-41/6

Čtvrtek 16.4.

Aritmetika – Násobení desetinných čísel

PL

Pátek 17.4.

Geometrie – zobrazení krychle

PSG 41/7

PL násobení desetinných čísel

$$0,8 \cdot (0,5 \cdot 7)$$

$$0,6 \cdot (0,4 \cdot 8)$$

$$(6 \cdot 0,4) \cdot 0,8$$

$$1,06 \cdot (0,6 \cdot 13)$$

$$(1,06 \cdot 0,6) \cdot 13$$

$$(1,09 \cdot 0,4) \cdot 11$$

$$1,09 \cdot (11 \cdot 0,4)$$

$$1,07 \cdot 0,5 \cdot 14$$

$$(6,92 \cdot 4,3) \cdot 1,3$$

$$6,92 \cdot (4,3 \cdot 1,3)$$

$$(2,73 \cdot 4,5) \cdot 2,8$$

$$2,73 \cdot (4,5 \cdot 2,8)$$

$$6,92 \cdot (4,3 - 1,3)$$

$$(6,92 - 4,3) \cdot 1,3$$

$$6,92 \cdot (4,3 + 1,3)$$