

Desetinná čísla

(podle potřeby počítáme z paměti, písemně na řádek nebo pod sebe)

1) Sečti

$0,8 + 0,7$

$1,4 + 5$

$3,26 + 0,3$

$48,78 + 138,964$

$3,8 + 4,56$

$14,7 + 8,4$

2) Odečti

$1,3 - 0,6$

$8,2 - 6$

$7,3 - 4,68$

$38,24 - 19,87$

$0,14 - 0,137$

$42,5 - 11,7$

3) Vynásob

$0,4 \cdot 3$

$1,6 \cdot 8$

$0,09 \cdot 0,7$

$5,8 \cdot 0,32$

$0,6 \cdot 0,7$

$1,25 \cdot 0,4$

4) Vyděl

$6,5 : 5$

$6,5 : 0,5$

$30 : 12$

$57,6 : 0,12$

$14 : 5$

$0,28 : 1,4$

5) $4,8 + (7,3 - 2,8)$ $4,2 \cdot 8 - 1,6 \cdot 3$ $8 + 0,7 \cdot 3$ $(3,15 - 2,25) : (0,8 : 4)$

6) Maminka kupuje 2 kg brambor po 21,90 Kč, 6 bílých jogurtů po 22,50 Kč a jeden a půl kilogramu jablek. Cena 1 kg jablek je 29 Kč. Kolik Kč maminka zaplatí za nákup?

7) Vymysli si svou úlohu o nakupování. Napiš si ji, vypočti.