

Oddělení A:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení A:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení B:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení B:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení A:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení A:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení B:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$

Oddělení B:

Vypočítej:

$$1,2 + 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 \cdot (6,24 - 3,7) =$$

$$1,2 \cdot 6,24 - 3,7 =$$

$$1,2 - 0,624 + 3,7 =$$