

Oddělení A:

Př. 1: Sečti:

$$23,76 + 0,403 =$$

Př. 2: Odečti:

$$200 - 2,314 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,2 \cdot 5,3 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$30 : 0,34 =$$

Oddělení B:

Př. 1: Sečti:

$$27,36 + 0,803 =$$

Př. 2: Odečti:

$$300 - 3,214 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,3 \cdot 5,2 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$20 : 0,34 =$$

Oddělení A:

Př. 1: Sečti:

$$23,76 + 0,403 =$$

Př. 2: Odečti:

$$200 - 2,314 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,2 \cdot 5,3 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$30 : 0,34 =$$

Oddělení B:

Př. 1: Sečti:

$$27,36 + 0,803 =$$

Př. 2: Odečti:

$$300 - 3,214 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,3 \cdot 5,2 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$20 : 0,34 =$$

Oddělení A:

Př. 1: Sečti:

$$23,76 + 0,403 =$$

Př. 2: Odečti:

$$200 - 2,314 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,2 \cdot 5,3 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$30 : 0,34 =$$

Oddělení B:

Př. 1: Sečti:

$$27,36 + 0,803 =$$

Př. 2: Odečti:

$$300 - 3,214 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,3 \cdot 5,2 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$20 : 0,34 =$$

Oddělení A:

Př. 1: Sečti:

$$23,76 + 0,403 =$$

Př. 2: Odečti:

$$200 - 2,314 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,2 \cdot 5,3 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$30 : 0,34 =$$

Oddělení B:

Př. 1: Sečti:

$$27,36 + 0,803 =$$

Př. 2: Odečti:

$$300 - 3,214 =$$

Př. 3: Vynásob:

$$7,3 \cdot 5,2 =$$

Př. 4: Vyděl na 3 desetinná místa, urči zbytek:

$$20 : 0,34 =$$