



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č. 18

číslo a název klíčové aktivity	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol
název materiálu	VY_42_INOVACE_18_Ma7_Zaokrouhlování - SP
téma	Zaokrouhlování na 10-100-1000, převody jednotek hmotnosti
anotace	Pracovní list je zaměřen na opakování učiva o převodech jednotek hmotnosti, zaokrouhlování na 10,100,1000, sčítání, odčítání
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika – 2. stupeň Rozvoj matematické gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	7.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Radka Maříková

„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

## Pracovní list – Zaokrouhlování - SP

### 1) Převeď jednotky hmotnosti:

$1\text{kg} = 1000\text{g}$

$1\text{kg} = 100\text{dkg} = 1000\text{g}$

$1\text{dkg} = 10\text{g}$

$8\text{kg} = \quad \text{g}$

$4\text{kg} = \quad \text{dkg}$

$7\text{dkg} = \quad \text{g}$

$4\text{kg} = \quad \text{g}$

$400\text{dkg} = \quad \text{g}$

$20\text{dkg} = \quad \text{g}$

$2\text{kg} = \quad \text{g}$

$4\text{kg} = \quad \text{g}$

$6\text{dkg} = \quad \text{g}$

$9\text{kg} = \quad \text{g}$

$8000\text{g} = \quad \text{kg}$

$80\text{ dkg} = \quad \text{g}$

$7000\text{g} = \quad \text{kg}$

$600\text{dkg} = \quad \text{g}$

$30\text{g} = \quad \text{dkg}$

$3000\text{g} = \quad \text{kg}$

$600\text{ dkg} = \quad \text{kg}$

$50\text{g} = \quad \text{dkg}$

$6000\text{g} = \quad \text{kg}$

$3000\text{g} = \quad \text{dkg}$

$6\text{dkg} = \quad \text{g}$

$5000\text{g} = \quad \text{kg}$

$3000\text{g} = \quad \text{kg}$

$90\text{g} = \quad \text{dkg}$

### 2) Zaokrouhli na desítky:

$1356 =$

$4263 =$

$1259 =$

$2013 =$

$6324 =$

$5568 =$

$5321 =$

$1255 =$

$6327 =$

### 3) Zaokrouhli na stovky:

$1356 =$

$4263 =$

$1259 =$

$2013 =$

$6324 =$

$5568 =$

$5321 =$

$1255 =$

$6327 =$

### 4) Zaokrouhli na tisíce:

$1356 =$

$4263 =$

$1259 =$

$2013 =$

$6324 =$

$5568 =$

$5321 =$

$1255 =$

$6327 =$

### 5) Vypočítej a udělej zkoušku:

1263 zk:                      4653 zk:                      6027 zk:  
4593                      4036                      456                      .

6954 zk:                      8000 zk:                      6914 zk:  
-1563                      -2568                      -3254                      .

6. Závodů v atletice se zúčastnilo 300 mužů. Žen se zúčastnilo 100 krát méně. Kolik žen se zúčastnilo závodů v atletice? Kolik atletů se celkem zúčastnilo závodů?

**PŘÍKLAD:**

---

**ODPOVĚĎ:**

---

**PŘÍKLAD:**

---

**ODPOVĚĎ:**

---