

## NÁSOBENÍ DESETINNÉHO ČÍSLA PŘIROZENÝM ČÍSLEM – PROCVIČOVÁNÍ

JMÉNO: .....

### 1. VYNÁSOB ZPAMĚTI

a)  $4 \cdot 3,5 =$

b)  $0,12 \cdot 4 =$

c)  $8 \cdot 1,1 =$

d)  $0,015 \cdot 6 =$

### 2. VYNÁSOB POD SEBOU

a)  $8,6 \cdot 24 =$

b)  $36,8 \cdot 87 =$

c)  $53 \cdot 0,64 =$

d)  $345 \cdot 0,0072 =$

### 3. VYPOČÍTEJ, DODRŽ PRAVIDLA, NAPIŠ I POSTUP VÝPOČTU

a)  $(636,508 - 495,137) \cdot 5 =$

b)  $9 \cdot 7,358 + 4 \cdot 0,927 =$

c)  $(70,057 + 24,57) \cdot 8 =$

d)  $5 \cdot 197,81 - 237,592 \cdot 3 =$

4. Výletníci šli na pěší túru. Za 12 minut ušli 1 km. Za jak dlouho ušli trasu dlouhou 17,5 km? Převed' na hodiny a minuty.  
(pozor, jde o slovní úlohu)

5. Za jeden kilogram brambor zaplatíme 19 Kč. Nepočítej jako slovní úlohu.

Kolik zaplatíš za:

a) 0,5 kg

b) 750 g

c) 4,3 kg

6. NAJDEŠ MĚ?

a) Moje setina je 0,378

Jaké číslo jsem? .....

b) Moje devadesátina je 78,431

Jaké číslo jsem? .....

c) Moje třicetipětina je 10,28

Jaké číslo jsem? .....

d) Moje čtyřicetiosmina je 6,007

Jaké číslo jsem? .....

7. ZAPIŠ PŘÍKLAD A VYPOČÍTEJ, KOLIK JE:

a) součin čísel 16 a 19, 828 zvětšený o 54,37

b) rozdíl čísel 123,16 a 92,783 zvětšený 78 krát