

# Číslovky – 7. ročník

meno: \_\_\_\_\_

## 1. Prečítaj si text a vyrieš úlohy:

Lavína zasypala ôsmich horolezcov. Prvým trom sa podarilo zachrániť hneď. Štyria skončili v nemocnici. V roku 1956 sa bádatelia vybrali na cestu okolo sveta. Tri razy si cestou urobili prestávku. Prezreli si aj siedmy div sveta. Rozdelili sa do 7 skupín. Jedni šli vysokohorskými chodníkmi, poslední sa plavili dolu riekou. Pred štyrmi rokmi tu zaznamenali zemetrasenie. V histórii tohto štátu sa zem triasla už šesťkrát.

### a) Číslovky napísané slovom rozdeľ do tabuľky:

základné	radové	násobné

### b) Číslovky, ktoré sú napísané číslou, napíš slovom:

---

---

### c) Ktorý vzor radových čísloviek sa v texte nenachádza? \_\_\_\_\_

Napíš dve číslovky, ktoré podľa tohto vzoru skloňujeme:

---

## 2. Urč vzor čísloviek:

polovica koláča - \_\_\_\_\_

sto detí - \_\_\_\_\_

dva milióny obyvateľov - \_\_\_\_\_

dvojnásobní víťazi - \_\_\_\_\_

miliarda hviezd - \_\_\_\_\_

dvanásť mesiacov - \_\_\_\_\_

### 3. Číslovky napíš slovom:

úloha číslo 1 - \_\_\_\_\_

delili sme 100 - \_\_\_\_\_

oslava 27. narodenín - \_\_\_\_\_

600 eur - \_\_\_\_\_

skončili 8. - \_\_\_\_\_

1 rukavice - \_\_\_\_\_

4x neprišiel - \_\_\_\_\_

od 21 spolužiakov - \_\_\_\_\_

### 4. Dopln' do čísloviek i, í/y, ý:

m\_\_liard\_\_ dolárov

za siedm\_\_m\_\_ horami

dvanást\_\_ kamaráti

ôsm\_\_ mesiac

trojnásobn\_\_ výhercovia

št\_\_r\_\_dsať strán

ôsm\_\_ murári

jedn\_\_ nožnice

### 5. Číslovku daj do pádu v zátvorke

19 kníh (I) - \_\_\_\_\_

58 rokov (D) - \_\_\_\_\_

51 pohárov (G) - \_\_\_\_\_

3 dievčatá (I) - \_\_\_\_\_

67. narodeniny (L) - \_\_\_\_\_

# Číslovky – 7. ročník - riešenie

meno: \_\_\_\_\_

## 1. Prečítaj si text a vyrieš úlohy:

Lavína zasypala ôsmich horolezcov. Prvým trom sa podarilo zachrániť hneď. Štyria skončili v nemocnici. V roku 1956 sa bádatelia vybrali na cestu okolo sveta. Tri razy si cestou urobili prestávku. Prezreli si aj siedmy div sveta. Rozdelili sa do 7 skupín. Jedni šli vysokohorskými chodníkmi, poslední sa plavili dolu riekou. Pred štyrmi rokmi tu zaznamenali zemetrasenie. V histórii tohto štátu sa zem triasla už šesťkrát.

### a) Číslovky napísané slovom rozdeľ do tabuľky:

základné	radové	násobné
ôsmich	prvým	tri razy
trom	siedmy	šesťkrát
štyria	poslední	
jedni		
štyrmi		

### b) Číslovky, ktoré sú napísané číslicou, napíš slovom:

\_\_\_\_\_ tisíc deväťsto päťdesiatšesť/tisícdeväťstopäťdesiatšesť \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ siedmich \_\_\_\_\_

### c) Ktorý vzor radových čísloviek sa v texte nenachádza? \_\_\_\_\_ cudzí \_\_\_\_\_

Napíš dve číslovky, ktoré podľa tohto vzoru skloňujeme:

\_\_\_\_\_ tretí, tisíci \_\_\_\_\_

## 2. Urč vzor čísloviek:

polovica koláča - ulica \_\_\_\_\_

sto detí - mesto \_\_\_\_\_

dva milióny obyvateľov - dub \_\_\_\_\_

dvojnásobní víťazi - pekný \_\_\_\_\_

miliarda hviezd - žena \_\_\_\_\_

dvanásť mesiacov - päť \_\_\_\_\_

### 3. Číslovky napíš slovom:

úloha číslo 1 -       **jeden**      

delili sme 100 -       **stom**      

oslava 27. narodenín -       **dvadsiatych siedmych**      

600 eur -       **šesťsto**      

skončili 8. -       **ôsmi**      

1 rukavice -       **jedny**      

4x neprišiel -       **štyrikrát/štyri razy**      

od 21 spolužiakov -       **dvadsaťjeden**      

### 4. Doplň do čísloviek i, í/y, ý:

m\_ **i** \_liard\_\_ dolárov

za siedm **i** \_\_m\_ **i** \_ horami

dvanásť\_ **i** \_ kamaráti

ôsm\_ **y** \_ mesiac

trojnásobn\_ **í** \_ výhercovia

št\_ **y** \_r\_ **i** \_dsať strán

ôsm\_ **i** \_ murári

jedn **y** \_\_ nožnice

### 5. Číslovku daj do pádu v zátvorke

19 kníh (I) -       **devätnástimi**      

58 rokov (D) -       **päťdesiatim ôsmim**      

51 pohárov (G) -       **päťdesiatjeden**      

3 dievčatá (I) -       **tromi/troma**      

67. narodeniny (L) -       **šesťdesiatych siedmych**