



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/21.0288

|          |      |               |                  |
|----------|------|---------------|------------------|
| Šablona: | IV/2 | č. materiálu: | VY_42_INOVACE_33 |
|----------|------|---------------|------------------|

|                  |            |
|------------------|------------|
| Jméno autora:    | Salač      |
| Třída/ročník:    | PS 1       |
| Datum vytvoření: | 3. 6. 2013 |



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

|  |  |
|--|--|
| Vzdělávací oblast:   | Matematické vzdělávání   |
| Tematická oblast:  | Přirozená čísla, Dle ŠVP   |
| Předmět:   | Matematika   |
| Výstižný popis způsobu využití, případně metodické pokyny: | Procvičení a opakován přirozených čísel, zápisem, zaškrtnutím nebo doplněním nabídky v pracovním listu |
| Klíčová slova:   | Přirozená čísla, číslice   |
| Druh učebního materiálu:                                   | Pracovní list  |

## Přirozená čísla

1. Která z číslic nepatří do přirozených čísel? Zakroužkuj číslice, které podle tebe do přirozených čísel nepatří!

7, 9, 31, 30, 0, 9, 41. 4, 5

2. Napiš pěticiferné číslo, které má na místě desítek 5, na místě jednotek 2, na místě stovek 7, na místě desetitisíců 2 a na místě tisíců 8.

.....

3. Zapiš nejmenší jednociferné číslo .....

Zapiš největší dvouciferné číslo .....

4. Napiš libovolné čtyř-ciferné číslo s číslicí 5 na místě desítek .....

Napiš libovolné třímístné číslo s číslicí 4 na místě stovek .....

5. Kolikrát se objeví v zápisu čísel 0 až 99 číslice 6?

Zakroužkuj správnou odpověď!

2x

8x

9x

11x

4x

20x

19x

Vytvořeno pomocí legálně zakoupeného software Office 2010.