

ZDRAVÁ ŠKOLA

příjemce:

Základní škola a Mateřská škola Majdalena

Majdalena 21

378 03 Majdalena

registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.2412



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento výukový materiál vznikl v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.

Téma hodiny: Zaokrouhlování

Šablona: VY_32_INOVACE_100M4.,5.

Předmět: Matematika

Ročník: 4. a 5.

Autor: Mgr. Jan Koktavý

Datum vytvoření: 6.9.2012

Datum ověření ve výuce: 23.10.2012

Popis učebního materiálu a možnosti využití: pozice čísla, způsob jak zaokrouhlujeme, procvičení.

Zaokrouhlování

pozice čísel

2 395 687

pozice miliónů

pozice statisíců

pozice desetitisíců

pozice tisíců

stovky

desítky

jednotky

Jaké číslo se nachází na pozici desítek u čísla 4 123 765 ?

Jaké číslo se nachází na pozici stovek u čísla 5 678 432 ?

Jaké číslo se nachází na pozici miliónů u čísla 6 098 654?

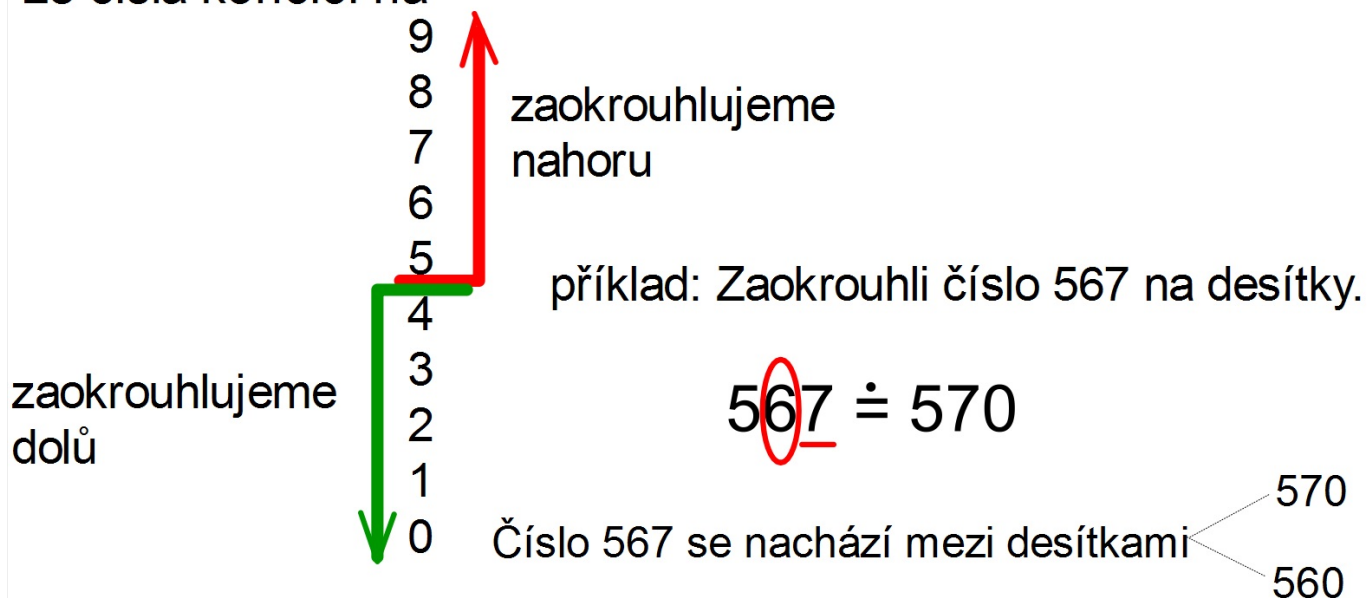
Jaké číslo se nachází na pozici desetitisíců u čísla 8 765 123?

Jaké číslo se nachází na pozici statisíců u čísla 5 671 941 ?

A jak zaokrouhlujeme?

Nejdříve zjistíme zaokrouhlovanou pozici čísla.

A rozhoduje číslo, které je hned za tímto číslem, přičemž platí, že čísla končící na



a protože o tom rozhoduje číslo za, sedmička, která se zaokrouhluje nahoru výsledek je 570.

zaokrouhli na desítky tato čísla:

$531 \doteq \dots\dots\dots$

$984 \doteq \dots\dots\dots$

$346\,783 \doteq \dots\dots\dots$

$679 \doteq \dots\dots\dots$

$1\,328 \doteq \dots\dots\dots$

$45\,769 \doteq \dots\dots\dots$

zaokrouhli tato čísla na stovky.

$543 \doteq \dots\dots\dots$

$876 \doteq \dots\dots\dots$

$5\,870 \doteq \dots\dots\dots$

$32\,765 \doteq \dots\dots\dots$

$65\,934 \doteq \dots\dots\dots$

$321\,876 \doteq \dots\dots\dots$

zaokrouhli tato čísla na tisíce.

$569 \doteq \dots\dots\dots$

$784 \doteq \dots\dots\dots$

$4\,876 \doteq \dots\dots\dots$

$43\,586 \doteq \dots\dots\dots$

$23\,765 \doteq \dots\dots\dots$

$432\,978 \doteq \dots\dots\dots$

zaokrouhli tato čísla na desetitisíce.

5 654 ÷ 87 765 ÷ 54 987 ÷

3 765 = 54 987 = 652 764 =

zaokrouhli tato čísla na statisíce.

56 876 ÷ 32 876 ÷ 87 765 ÷

23 654 ÷ 453 098 ÷ 987 412 ÷

zaokrouhli tato čísla na milióny.

87 987 ÷ 654 098 ÷ 987 811 ÷

7 654 652 ÷ 9 760 437 ÷

Materiály jsou určeny pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení. Jakékoliv další použití podléhá Autorskému zákonu.

Objekty použité k vytvoření sešitu jsou součástí SW Activstudio, resource packs nebo jsou vlastní originální tvorbou autora.