

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název školy: Název školy: Základní škola Heřmanice u Oder okres
Nový Jičín, příspěvková organizace

Autor: Mgr. Kamil Moravec

Název: **VY_42_INOVACE_04_28_SCITANIA_ODCITANI
DVOJCIFERNÝCH_CISEL_MORAVEC**

Téma: Sčítání a odčítání dvojciferných čísel - pracovní list

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.3078

Anotace:

- **Sčítání a odčítání dvojciferných čísel - pracovní list**
- **Ověření ve výuce: 28.5.2013**
- **Předmět: Matematika**
- **Ročník: 2.**
- **Anotace:** tento UM názorně a nenásilně, metodou analýzy a syntézy ověřuje, jak si učební látku žáci zapamatovali a jak probranému učivu porozuměli, dále rozšiřuje slovní zásobu žáků, přiměřeně věku a postupem od obecného ke konkrétnímu se snaží fixovat základní informace o přečteném, viděném, poslouchaném. Děti pracují s informacemi souvisejícími s tématem „sčítání a odčítání dvojciferných čísel“.

Sčítání a odčítání dvojciferných čísel. Vypočítej, spoj příklad s výsledkem.

$91 - 71 = \boxed{34}$

$46 + 42 = \boxed{89}$

$85 - 45 = \boxed{40}$

$33 + 22 = \boxed{11}$

$66 - 35 = \boxed{88}$

$29 + 70 = \boxed{21}$

$64 - 30 = \boxed{20}$

$79 + 10 = \boxed{31}$

$62 - 41 = \boxed{99}$

Vypočítej, spoj příklad s výsledkem.

$11 + 80 + 5 = \boxed{42}$

$22 + 60 + 4 = \boxed{65}$

$63 - 20 - 1 = \boxed{96}$

$58 + 21 - 0 = \boxed{79}$

$75 + 20 - 4 = \boxed{91}$

$72 - 10 + 3 = \boxed{86}$

Vypočítej tabulku.

| | | | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| y | 52 | 44 | 63 | 36 | 55 | 32 | 33 | 64 | 46 |
| y - 32 | | | | | | | | | |
| y + 23 | | | | | | | | | |

Vypočítej matematické řetězce.

$99 - 19 = \square + 20 = \square - 50 = \square + 14 = \square - 22 =$

$81 - 31 = \square + 40 = \square - 80 = \square + 14 = \square - 20 =$

$78 + 22 = \square - 50 = \square + 40 = \square - 9 = \square + 10 =$

Zaokrouhli čísla na desítky.

$73 \doteq \square$

$22 \doteq \square$

$15 \doteq \square$

$98 \doteq \square$

$49 \doteq \square$

$47 \doteq \square$

$51 \doteq \square$

$25 \doteq \square$

Sčítání a odčítání dvojciferných čísel.

Vypočítej příklady a vybarvi políčka podle nápovědy. Vybarvi políčko s výsledkem:

65 oranžově

78 zeleně

