

Výukový materiál

zpracovaný v rámci projektu



Základní škola Sokolov, Běžecká 2055
pracoviště Boženy Němcové 1784

Název a číslo projektu: Moderní škola, CZ.1.07/1.4.00/21.3331

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Sada/předmět (oblast): Matematika

Číslo výukového materiálu: 9_M_09

XI 6-13:13

Sčítání celých čísel

Anotace výukového materiálu: Výukový materiál slouží k procvičení sčítání celých čísel. U připravených příkladů je skryté řešení pod šedým obdélníkem, po kliknutí na obdélník se objeví a kliknutím na růžek je možné jej znovu skrýt. Po určení výsledku řady je možné provést kontrolu kliknutím na obrázek Řešení. Na posledním stránce se žák může samostatně vyzkoušet. Je připravená aktivita na sčítání celých čísel.

Klíčová slova: celá čísla, součet, sčítání

Předmět: Matematika

Ročník: 6. ročník

Autor: Mgr. Luboš Beran

Použité zdroje: SMART Notebook Version 11.0.583.0 10:41:52 May 3 2012

XI 6-13:13

Procvičuj sčítání celých čísel


$26 + (-52) =$	●
$(-46) + (-37) =$	●
$(-27) + (-48) =$	●
$(-39) + 27 =$	●
$64 + (-81) =$	●
$(-26) + (-43) =$	●
$26 + (-49) =$	●
$(-34) + (-15) =$	●
$(-62) + 72 =$	●
$48 + (-48) =$	●

$37 + (-42) =$	●
$(-86) + (-17) =$	●
$(-77) + 8 =$	●
$59 + 27 =$	●
$64 + (-11) =$	●
$(-36) + (-73) =$	●
$76 + (-59) =$	●
$(-24) + (-25) =$	●
$(-82) + 92 =$	●
$68 + (-27) =$	●

$36 + 27 =$	●
$56 + (-47) =$	●
$(-37) + 98 =$	●
$(-59) + 37 =$	●
$74 + (-91) =$	●
$(-46) + 53 =$	●
$76 + (-29) =$	●
$(-24) + (-35) =$	●
$(-82) + 36 =$	●
$84 + (-48) =$	●

V 19-20:33

Urči hodnotu žlutého pole

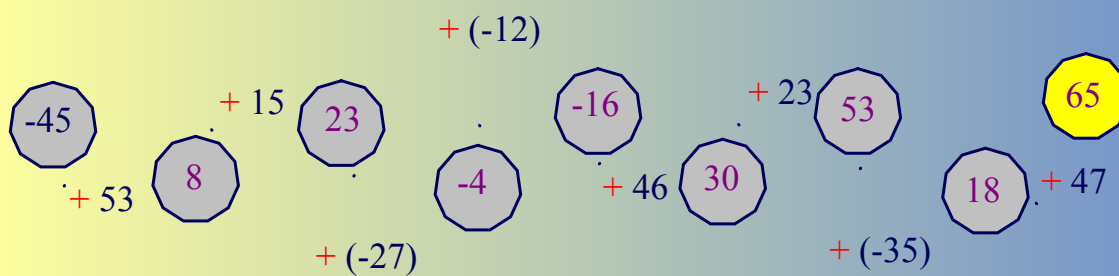
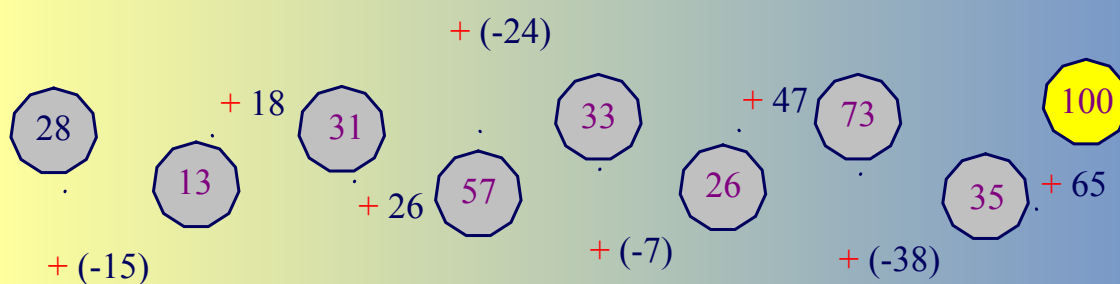
 **Řešení**

28 $+ 18$ $+ (-24)$ $+ 47$ $+ 65$
 $+ (-15)$ $+ 26$ $+ (-7)$ $+ (-38)$

-45 $+ 15$ $+ (-12)$ $+ 23$ $+ 47$
 $+ 53$ $+ (-27)$ $+ 46$ $+ (-35)$

V 19-20:33

Urči hodnotu žlutého pole



V 19-20:33

Vyzkoušej se!



V 19-20:33