



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název materiálu	Sčítání celých čísel
Kód materiálu	VY_32_INOVACE_M1206
Datum	27.11. 2011
Anotace	Pracovní list procvičující sčítání celých čísel.
Autor	Mgr. Marta Teichmannová
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	provádí početní operaci sčítání celých čísel, určí absolutní hodnotu čísla .
Speciální vzdělávací potřeby	žádné
Klíčová slova	sčítání celých čísel
Druh učebního materiálu	pracovní list
Druh interaktivity	aktivita
Cílová skupina	žák
Stupeň a typ vzdělávání	2. stupeň, základní
Typická věková skupina	12 – 15 let
Ročník	7. - 9



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pracovní list – Sčítání celých čísel

1) Vypočítej:

a) $-5 + (-5) =$

e) $108 + (-38) =$

i) $-9 + (-9) =$

b) $12 + (-35) =$

f) $(-500) + (-250) =$

j) $|-9| + |+9| =$

c) $(-43) + 0 =$

g) $(-72) + 105 =$

k) $-2 + (-6) + 3 + 8 =$

d) $(-32) + (-18) =$

h) $(-9) + 9 =$

l) $3 + (-5) + 9 + (-4) =$

2) Oprav Lence test:

a) $-5 + (-9) = -14$

d) $-15 + 13 = -2$

g) $0 + (-9) = -9$

b) $-2 + (-2) = 0$

e) $-25 + (+40) = -15$

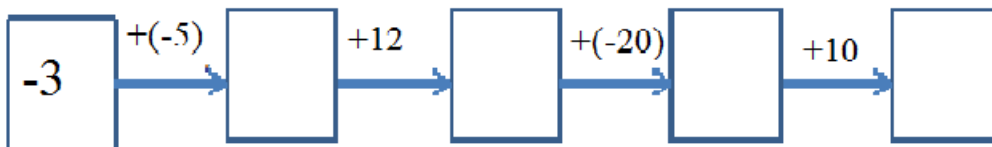
h) $23 + (-145) = -128$

c) $-17 + 0 = -17$

f) $17 + (-15) = 2$

i) $-52 + 89 =$

3) Vyplň matematického hada:



4) Doplň místo otazníku celé číslo tak, aby zápis byl pravdivý:

a) $-9 + ? = -11$

c) $3 + ? = -3$

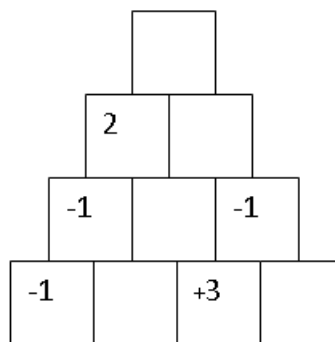
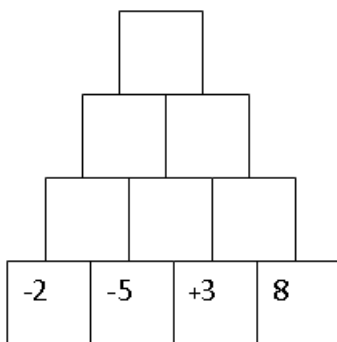
e) $? + (-16) = -32$

b) $12 + ? = +15$

d) $? + (-4) = 0$

f) $? + 12 = -14$

5) Sčítej a doplň pyramidu:



6) Řeš následující slovní úlohy:

a) Hladina řeky Odry poklesla během čtyř dnů postupně o 2 cm, 5 cm, 7 cm a 10 cm. Urči, o kolik centimetrů poklesla hladina Odry.

b) Ráno teplota vzduchu nejdříve poklesla o 4 °C, pak se zvýšila o 5 °C. Po tomto zvýšení teploměr ukazoval 15°C. Kolik ukazoval ráno?