

**Název: Hrad - počítání v oboru čísel do 20 bez
přechodu čísla 10**

Autor: Mgr. Iva Sedláková

Vhodné zařazení: předmět - Matematika 1. ročník

Časová náročnost: 20 minut

Ověření : 18. 05. 2012

Metodické poznámky:

Pracovní list je určen k zábavnému procvičování sčítání a odčítání do 20 bez přechodu přes desítku.

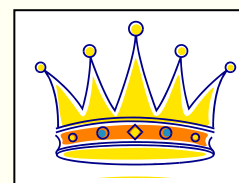
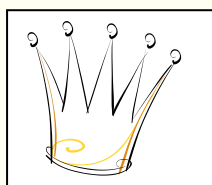
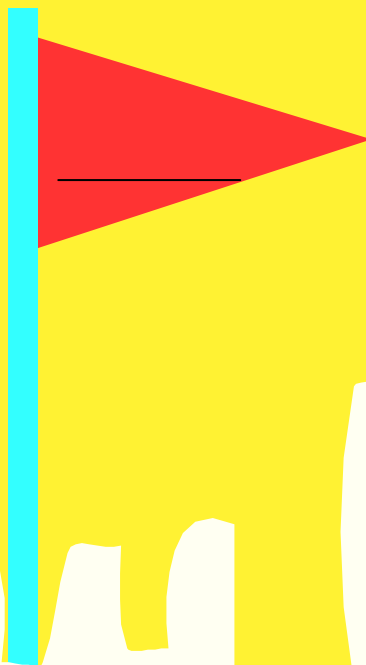
Každý žák se pokusí dobýt hrad a dojít pro královskou korunu.

Výpočtem příkladů zdolává schody do věže a získává postupně tři královské koruny. Každý má v závěru možnost svého sebehodnocení – kroužkuje získané královské koruny. Na vlajku hradu píše své jméno.

List slouží k samostatnému procvičování učiva matematiky.

Obrázky byly použity ze souboru Klipart.

Pokus se získat královskou korunu. Musíš ale zdolat všechny schody z příkladů a dostat se do věže.



$12 + 4$	
$18 + 2$	
$6 + 11$	
$15 + 5$	
$7 + 12$	
$4 + 16$	
$13 + 2$	
$9 + 11$	
$13 + 6$	
$15 + 1$	
$4 + 13$	
$10 + 8$	
$13 + 3$	
$2 + 17$	

$13 + 7$	
$16 - 5$	
$17 - 4$	
$12 - 1$	
$19 - 3$	
$14 + 4$	
$18 - 6$	
$7 + 10$	
$20 - 8$	
$3 + 12$	
$19 - 3$	
$20 - 8$	
$15 - 3$	

$18 - 4$	
$12 + 6$	
$15 - 4$	
$19 - 6$	
$5 + 14$	
$11 + 7$	
$20 - 5$	
$16 - 6$	
$12 + 2$	
$5 + 11$	
$15 + 5$	
$18 - 5$	
$19 + 1$	
$17 - 3$	

Získal jsem

1 2 3

královské
koruny