

## Objevíš v hádankách pohádkové bytosti?

Vypočítej příklady. Za každou správnou odpověď si vybarvi jednu hvězdičku.

Výsledky určují, na jaké místo v tabulce zapíšeš písmenko, které je hned vedle příkladu.

### HÁDANKA Č. 1

10	11	12	13	14	15	16	17

$5 + 4 + 10 - 7 =$

O

$10 + 10 - 3 - 1 =$

E

$20 - 4 - 6 + 1 =$

M

$7 + 10 - 4 - 3 =$

S

$4 + 3 + 3 + 3 =$

L

$15 - 10 + 5 + 7 =$

K

$19 - 7 + 0 + 2 =$

I

$8 - 3 + 10 - 0 =$

Č

Pohádková bytost, kterou jsi objevil, není moc poslušná. Nechce chodit ani do školy. Přesto ji můžeme naučit počítat. Zkusíme to v lese.

Lesníci vysadili v lese 19 smrků, 5 z nich vyvrátil vítr. Kolik smrků zůstalo? Znázorni, zapiš příklad a napiš odpověď.

.....  
.....

### HÁDANKA Č. 2

10	11	12	13	14	15	16	17

$6 + 4 + 3 + 4 =$

A

$20 - 4 - 6 + 3 =$

H

$4 + 10 + 3 - 7 =$

S

$5 + 5 + 10 - 8 =$

Ě

$7 - 5 + 8 + 6 =$

K

$10 + 2 + 5 - 3 =$

U

$19 - 7 - 2 + 1 =$

N

$14 + 3 + 3 - 5 =$

R

Dívka, kterou jsi v hádance pojmenoval, byla vyhnána ze zámku. Aby se tolik netrápila těžkým osudem, začala si počítat. Pomoz jí.