

## 1. Čtení s porozuměním

Žabám plyne na Žofíně

život pomalu a líně.

A tak řekly želvám, holkám od vody,

udělejme žaboželví závody.

Žokej Žako, žabí šampión,

je dnes druhý v téhle soutěži.

Příště skončí v záři ramp on.

když se pevně chytí otěží.

a) Autor zapomněl vymyslet básni název. Vymyslíš ho ty?

.....

b) Jaké postavy jsou v básni? Vybarvi kolečko u správné odpovědi.

žáby a žížaly

želvy a žáby

žirafy a želvy

c) Najdi v básničce všechna slova od ž a podtrhni je (je jich 8).

d) Co se v básničce dozvíš?

Žáby mají kamarádky želvy.

ANO  NE

Želvy žijí na Žofíně.

ANO  NE

Uspořádaly žaboželví závody

ANO  NE

Vyhrál žokej Žako.

ANO  NE

### Vysvětlivky:

**Žofín** je malý ostrov v Praze na Vltavě. Je tam velký taneční sál.

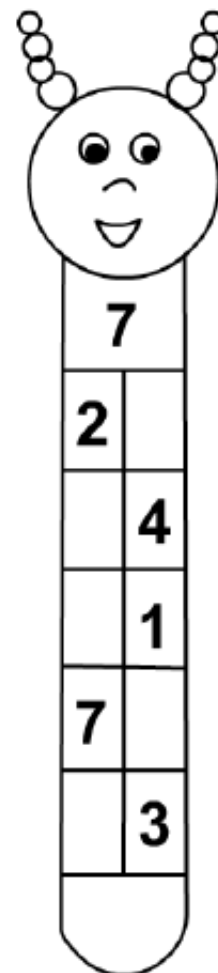
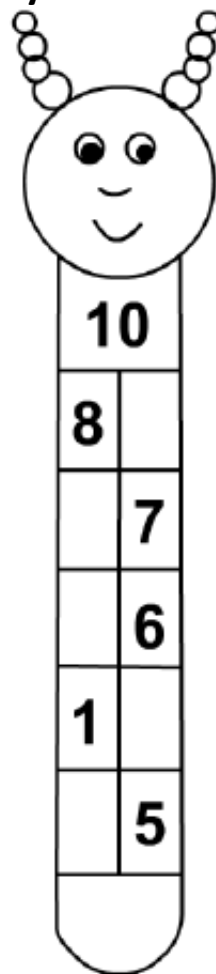
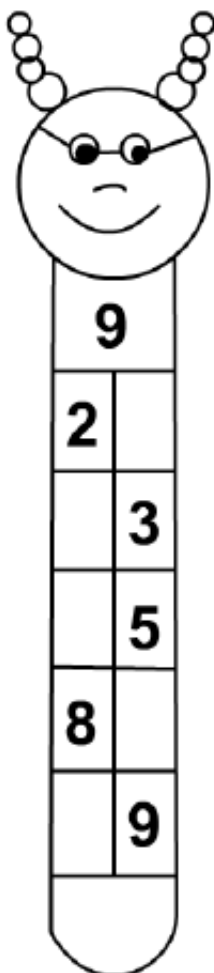
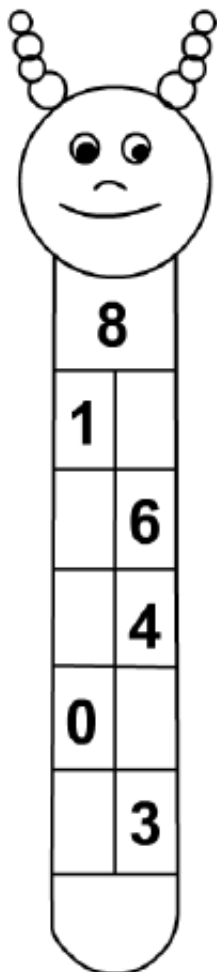
**Žokej** je jezdec na koni.

**Šampion** je někdo, kdo neustále vítězí. Je to výborný závodník.

**V záři ramp** – někdo, kdo je velmi slavný a často se ocitá na pódiu.

**Otěže** jsou součást postroje koní. Koňům tak říkáme, jestli mají jet rychle nebo pomalu, doleva nebo doprava.

2. Dopln čísla v dírkách červíka tak, aby se součet rovnal číslu v krku červíka.



3. Vypočítej.

$4 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 4 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2 + 5 + 0 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 - 2 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 - 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 - 0 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 + 0 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 - 1 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

## 4. Doplň čísla.

Do políček vpravo dopiš písmena podle tabulky.

Tajenku dokresli do obrázku.

$20 = 7 +$	13	M
$18 = 2 +$		
$19 = 2 +$		
$20 = 6 +$		
$17 = 6 +$		
$20 = 0 +$		
$19 = 7 +$		
$20 = 1 +$		
$13 = 2 +$		
$19 = 5 +$		
$20 = 8 +$		
$18 = 3 +$		
$15 = 3 +$		
$20 = 2 +$		

11	A
12	E
13	M
14	K
15	Ř
16	I
17	C
18	M
19	Z
20	J

