

VY_32_INOVACE_M3.13

Název: Počítání do 20 (orientace v řadě)

Autor: Stanislava Mašková

Datum ověření: 23.3.2012

Vhodné zařazení: Matematika 1.ročník

Časová náročnost: 30 minut

Metodické poznámky: Tato příprava procvičuje orientaci v číselném oboru

0 – 20 (číselná řada, čtení čísel, počítání předmětů, rozklady čísel na desítku a jednotky, sčítání čísel typu $10+2$).

Pokyny k úkolům jsou uvedeny na každé straně.

POČÍTÁNÍ DO 20

13



18

20

17

16

10

11

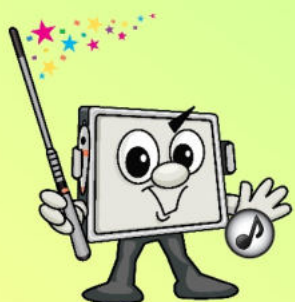
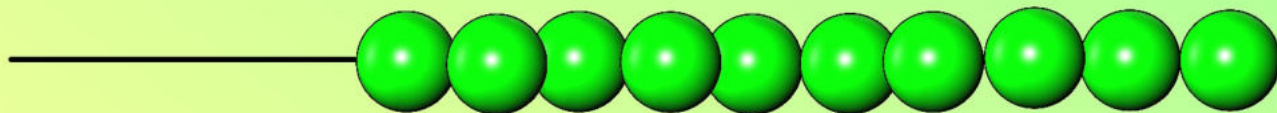
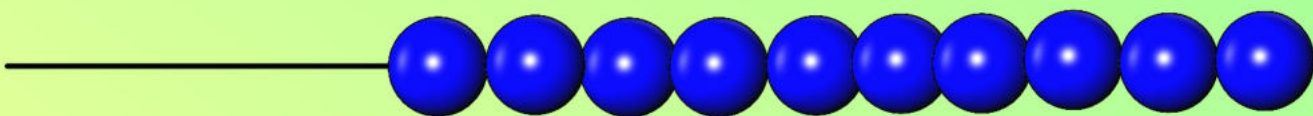
14

19

15

12

POČÍTEJ KORÁLKY

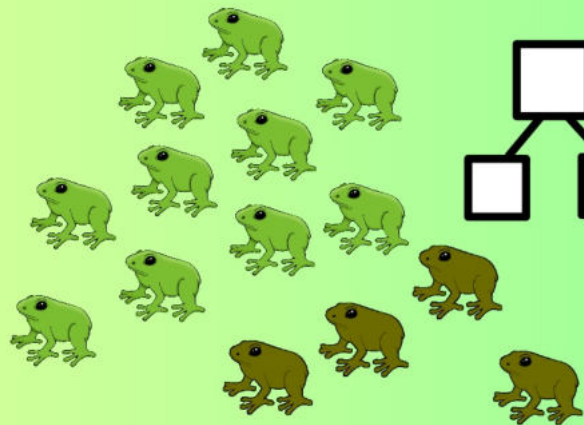
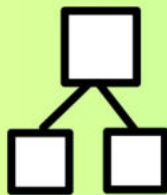
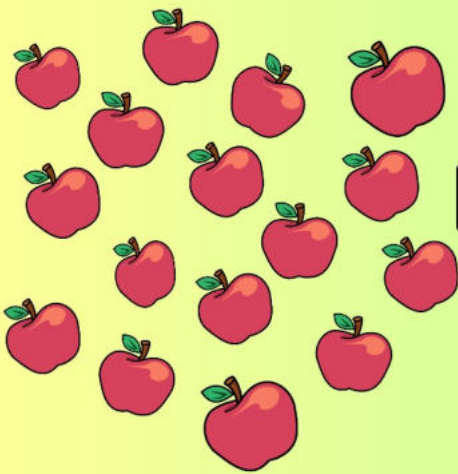
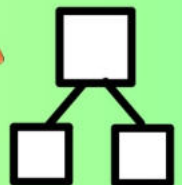
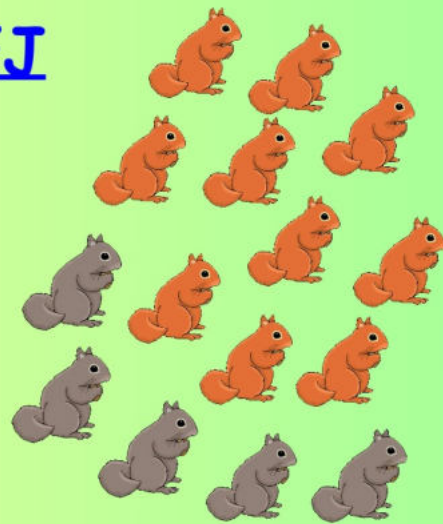
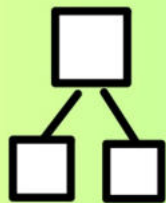
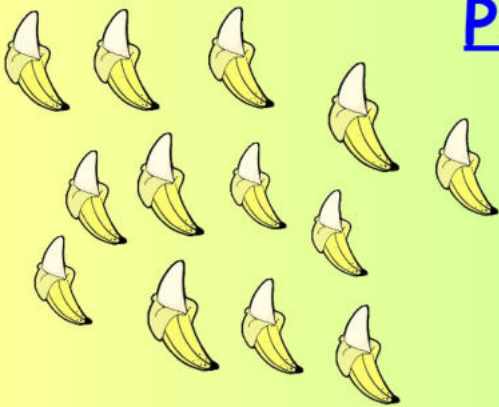


NAVLÉKEJ KORÁLKY



A collection of 21 numbered green beads and 20 white beads arranged in a pattern. The numbered beads are: 5, 7, 19, 16, 11, 12, 10, 15, 0, 2, 18, 17, 1, 8, 14, 9, 3, 4, 13, 6, 20. The white beads are arranged in a shape that resembles a lowercase letter 'a' or a similar form. A black wavy line is attached to the top left of the white beads, and another black wavy line is attached to the top right of the white beads.

POČÍTEJ





ROZKLÁDEJ ČÍSLA

$15 = \underline{10+5}$

$11 = \underline{\hspace{2cm}}$

$16 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$17 = \underline{\hspace{2cm}}$

$13 = \underline{\hspace{2cm}}$

$19 = \underline{\hspace{2cm}}$

$18 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2+10=$

$10+9=$

$10+3=$

$10+6=$

$10+5=$

$3+10=$

$10+4=$

$10+2=$

$10+10=$

$10+0=$

$10+1=$

$10+8=$

$10+7=$

$6+10=$

$5+10=$

$8+10=$

