

po-^{le} po-^{le} po-^{le}

ma-^{mi} ma-^{mi} ma-^{mi}

so-^l so-^l so-^l

me-^{le} me-^{le} me-^{le}

ty-^{ty} ty-^{ty} ty-^{ty}

po-^{po} po-^{po} po-^{po}

ma-^{ma} ma-^{ma} ma-^{ma}

so-^{so} so-^{so} so-^{so}

me-^{me} me-^{me} me-^{me}

ty-^{ty} ty-^{ty} ty-^{ty}

le ma Mi ty po

le ma mi ty po

sü Á Ö Tü jé

so-^l so-^l so-^l

Já jí me to pá

Já jí me to pá

Mo se Ty jü Jo

Mo se ty jü jo

solí mele pije

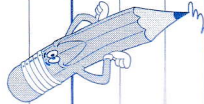
solí mele pije

Ota Ája Jula

Ota Ája Jula

máma táta teta

máma táta teta



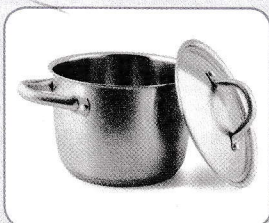
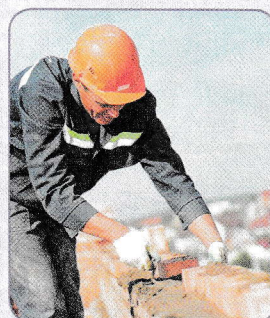
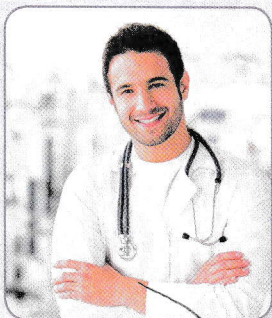
99999 999999999

le ma mi ty po

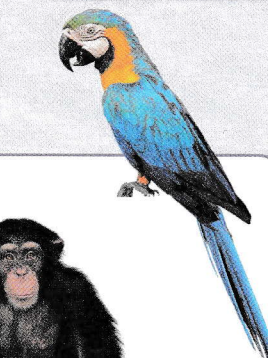
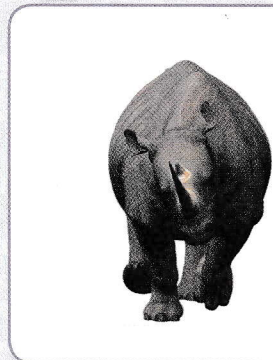
6. LIDÉ A SPOLEČNOST

JÁ TO HRAVĚ ZVLÁDNU! 6

1 SPOJ povolání se správným nástrojem.



2 ŠKRTNI zvíře, které nežije v ZOO.

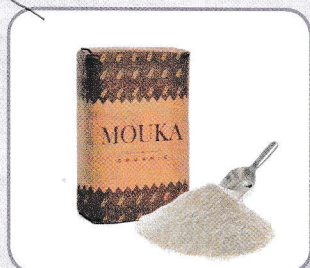
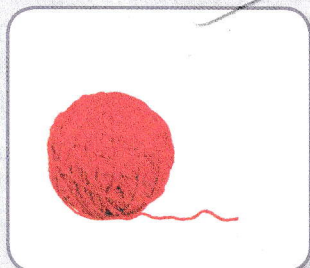


3 Z ČEHO SE VYRÁBÍ? SPOJ se správným obrázkem:

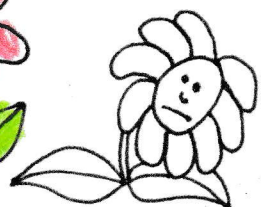
VEKA

DEKA

LAVICE



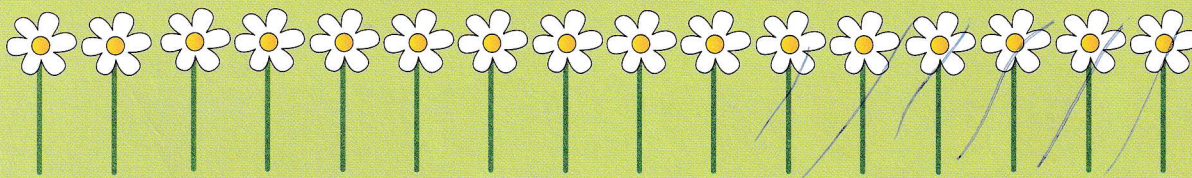
Jak ti šlo opakování? VYBARVI svou květinu:



1. Prohlédni si obrázek, znázorni a vypočítej slovní úlohu.

Na zahradě vykvetlo 16 kopretin. Evička 6 kopretin utrhla do vázy.

Kolik kopretin zůstalo na zahradě?



VYPOČÍTEJ: $16 - 6 = 10$

ODPOVĚZ: Na zahradě zůstalo 10 kopretin.

2. Znázorni a vypočítej podle vzoru.

	$20 - 10 = 10$
	$18 - 8 = 10$
	$14 - 4 = 10$
	$11 - 1 = 10$
	$12 - 2 = 10$
	$16 - 6 = 10$
	$19 - 9 = 10$
	$17 - 7 = 10$
	$13 - 3 = 10$
	$15 - 5 = 10$

3. Vypočítej příklady.

$5 + 5 = 10$ $7 - 2 = 5$ $4 + 1 = 5$ $9 - 4 = 5$

$8 + 2 = 10$ $8 - 5 = 3$ $5 + 2 = 7$ $8 - 2 = 6$

$7 + 3 = 10$ $6 - 3 = 3$ $7 + 1 = 8$ $7 - 1 = 6$

$1 + 8 = 9$ $9 - 5 = 4$ $9 + 1 = 10$ $4 - 2 = 2$

4. Porovnej čísla.

$17 > 12$ $18 < 19$ $20 > 19$

$16 > 13$ $10 < 20$ $17 > 16$

$11 < 15$ $10 < 11$ $15 < 18$

$12 = 12$ $14 < 15$ $10 < 12$



	0	□
3	3 0	6 □
5	7 0	5 □

$$5 + 7 = 12$$

$$3 + 6 = 9$$

$$3 + 7 = 10$$

$$5 + 6 = 11$$



Najdi, kde je ve slově písmeno Ř navíc a oprav ho.

 NŮŘ	ž
 MÍŘ	č
 KOŘEV	n
 PAŘÁK	D
 KYBŘÍK	L
 POŘTEL	s
 ŘIŘKA	š š
 TŘUMPETA	R
 ŘAMPELIŘKA	p š