

1. Vypočítaj:

$5 - 1 =$	$3 - 2 =$	$2 + 2 =$	$2 - 1 =$	$5 - 4 =$
$2 - 1 =$	$2 + 3 =$	$1 + 4 =$	$3 + 1 =$	$4 - 3 =$
$5 - 3 =$	$5 - 2 =$	$2 + 3 =$	$4 + 1 =$	$2 + 2 =$
$1 + 3 =$	$4 - 1 =$	$4 - 3 =$	$3 + 2 =$	$4 + 1 =$
$1 + 4 =$	$2 - 1 =$	$5 - 1 =$	$3 - 1 =$	$3 + 1 =$

2. Doplň

$\square + 4 = 5$

$\square - 1 = 4$

$\square + 1 = 5$

$\square + 2 = 5$

$\square + 2 = 4$

$\square - 4 = 1$

$\square + 3 = 5$

$\square - 2 = 3$

3. Vypočítaj:

Evka mala 2 eura. Mama jej dala ešte 3 eura. Koľko eur má Evka teraz?

Evka má \square eur.

3. Prepíš číslice

3 _____

1 _____

4 _____

5 _____

2 _____

5 _____

4 _____

5 _____

1 _____

4. Doplň chýbajúce čísla:

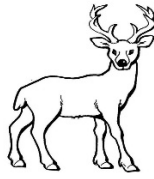
1 2 3 ___ 5, 5 ___ 3 2 1, 1 2 3 4 ___, ___ 4 3 2 1

Slabiky s J j

Pomenuj obrázky. Akú slabiku počuješ na začiatku slova? Doplň.



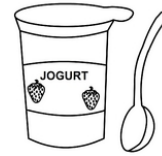
jahoda



--leň



--zyk



--gurt

Čítaj

J-a j-e J-i j-o J-u a-j e-j i-j o-j u-j
Ja je Ji jo Ju aj ej ij oj uj

Čítaj. Zakrúžkuj slabiky s J j

Am lo je oj me vo Ja um ju my jo op

Uj av ij up vy Ej El om la pe va uj

Prepíš

Ja _____

Je _____

Ji _____

Jo _____

Ju _____

Spoj rovnaké slabiky

Ja	lo	um	ju	Pu	ej
mo	ja	Um	Ju	Ej	um
Lo	Mo	vo	Vo	Um	pu

je je je

je je je

ju ju ju

Prepiš

ja

je

ji

jo

ju

aj

ej

ij

oj

uj