

Násobky 3

Spáč

0, 3, 6, 9,

v brlohu chrápe medveď,

12, 15, 18, 21,

zimný spánok je vec všedná.

24, 27, 30,

vylezie, až sa sneh začne strácať.

Včely

0, 3, 6, 9,

chcel by som vedieť odpoveď.

Otázka – či včely jedia med,

keď majú prestávku na obed.

12, 15, 18, 21,

nie je to otázka posledná.

Či kráľovná ich chváli v úli,

keď znášajú nektár v júli.

24, 27, 30,

včely vedia pekne bzučať.

Pod strom si sadnem, zavriem oči,

Počúvam, ako roj včiel ticho bzučí.

Štvorsmerovka

Štvorsmerovka v sebe ukrýva násobky čísla 3. Vypočítaj príklady a nájdi výsledky v štvorsmerovke.

D	V	A	D	S	A	Ť	S	E	D	E	M
I	R	Y	T	Š	Ť	A	S	D	A	V	D
Ť	A	S	D	I	R	T	Ť	Ä	V	E	D
D	V	A	D	S	A	Ť	J	E	D	E	N
Ť	S	Á	N	T	Ä	P	Ť	S	E	Š	
D	V	A	N	Á	S	Ť	A	L	U	N	
T	R	I	O	S	E	M	N	Á	S	Ť	

0 · 3 = nula

1 · 3 = tri

2 · 3 = šesť

3 · 3 = deväť

4 · 3 = dvanásť

5 · 3 = pätnásť

6 · 3 = osemnásť

7 · 3 = dvadsaťjeden

8 · 3 = dvadsaťštyri

9 · 3 = dvadsaťsedem

10 · 3 = tridsať

S hravým klaunom počítame násobilku



Doplň písmená

Doplň písmená do písmenkovej podoby násobku 3 a do bieleho obdĺžnika napíš výpočet pomocou násobenia číslom 3.

T _ _	<input type="text"/>	DE _ _ Ť	<input type="text"/>	_ _ _ MNÁ _ _	<input type="text"/>
N _ L _	<input type="text"/>	_ VA _ _ ŠŤ	<input type="text"/>	_ VA _ _ AŤŠ _ _ RI	<input type="text"/>
_ _ _ DSAŤ	<input type="text"/>	PĀ _ _ ÁŠŤ	<input type="text"/>	DVA _ _ _ ŤSE _ _ _	<input type="text"/>
_ _ _ ŠŤ	<input type="text"/>	D _ _ _ SAŤJED _ _	<input type="text"/>		

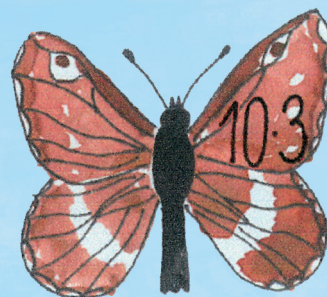
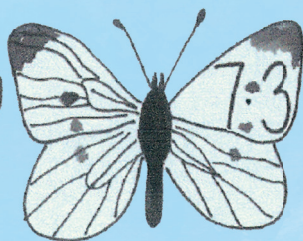
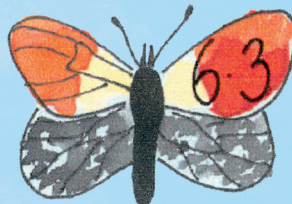
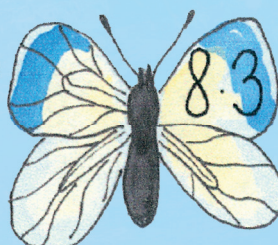
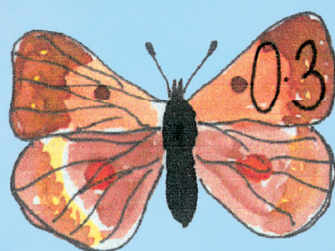
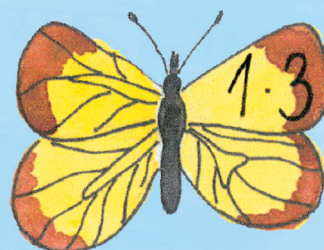
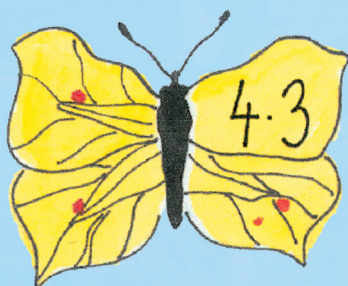
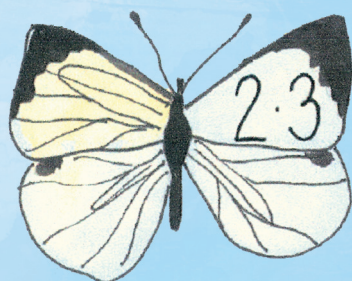
Pomôcka: nula, tri, šesť, deväť, dvanásť, pätnásť, osemnásť, dvadsaťjeden, dvadsaťdva, dvadsaťtri, dvadsaťštyri, dvadsaťpäť, dvadsaťšesť, dvadsaťsedem, tridsať

Spájanie násobkov

Pospájaj násobky od najmenšieho po najväčší.



Vypočítaj a spoj s násobkami



0

30

15

24

18

12

27

6

3

9

21

