

1.

Töltsd ki a táblázatokat!

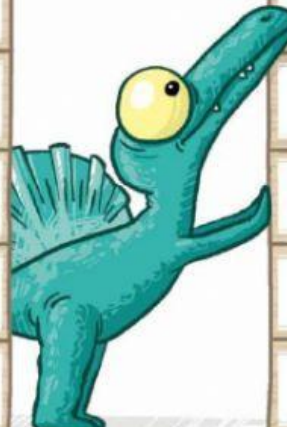
•	3	8	10	5	0
7	21				
4					
9					
2					

•	9	4	3	6	2
6					
3					
8					
5					

2.

Színezd ki a színes mezőben lévő számok többszöröseit!

0	22	35	16	80	54	11	36	25	66
78	72	44	48	14	2	18	44	81	9
40	18	8	30	42	63	53	9	67	78
66	8	70	56	24	27	23	10	45	60
32	68	64	26	19	41	72	0	55	90



3.

Végezd el a műveleteket! Írd a táblázatba a számokat!

$54 : 9 =$ 🌿	$36 : 9 =$ 🐚	$80 : 8 =$ 🍃
$50 : 10 =$ 🌿	$64 : 8 =$ 🌻	$5 \cdot 9 =$ 🍃
$7 \cdot 8 =$ 🐚	$7 \cdot 9 =$ 🐚	$6 \cdot 10 =$ 🍃

🍃		
🌻	6	
🐚		

4.

Írd le művelettel! Számolj! Gondoltam egy számra, ...

a 6 hétszeresénél 35-tel több.	$7 \cdot 6 + 35 =$ <input type="text"/>
a 81-nél a 7 kilencszeresével kisebb.	<input type="text"/>
a 18 és a 27 összegének ötöde.	<input type="text"/>
a 61 és az 53 különbségének tízszerese.	<input type="text"/>
a 8 kilencszeresénél 45-tel kisebb.	<input type="text"/>

5.

Számolj a nyilak szerint!

8 $\cdot 10$ $- 10$ $: 7$ $\cdot 9$ $+ 10$

100 $: 10$ $\cdot 7$ $+ 10$ $: 8$ $- 10$