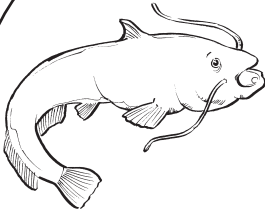
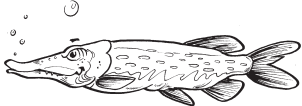


Horgászok

1. a) Számoljátok ki a műveleteket!

b) Rendezétek a számokat és a hozzájuk tartozó betűket a megadott szempont szerint, és megtudjátok a halak nevét.



	
$6 + 7 = _ \quad C$ $9 + 8 = _ \quad A$ $8 + 3 = _ \quad A$ $13 + 7 = _ \quad H$ $7 + 5 = _ \quad S$ $11 + 3 = _ \quad R$	$13 - 8 = _ \quad C$ $11 - 4 = _ \quad U$ $19 - 5 = _ \quad A$ $12 - 3 = _ \quad K$ $17 - 11 = _ \quad S$
<i>csökkenő sor</i>	<i>növekvő sor</i>
_____	_____
<i>betűk</i>	<i>betűk</i>
_____	_____

2. Pótold a hiányzó számokat!

$2 + 4 + \square = 15$	$8 + \square = 12$	$13 - \square = 8$
$18 - 7 - \square = 8$	$6 + \square = 14$	$16 - \square = 9$
$15 - \square + 7 = 20$	$\square + 5 = 11$	$\square - 8 = 12$

3. a) Keressétek meg, és karikázzátok be a szabályokat!

b) Töltsétek ki a táblázatot a szabály alapján!

Morci	5	3	11	4	8	7			
Tappancs	8	6	14				9	12	7

$T = M + 2 - 5$

$T = M + 5 - 2$

$T = M + 10 - 5$

$T = M - 5 + 2$

$M = T - 2 + 5$

$M = T - 2 - 5$

$M = T + 2 - 5$

$M = T - 5 - 2$

Javítókulcs

1.

$6 + 7 = 13$	C	$13 - 8 = 5$	C
$9 + 8 = 17$	A	$11 - 4 = 7$	U
$8 + 3 = 11$	A	$19 - 5 = 14$	A
$13 + 7 = 20$	H	$12 - 3 = 9$	K
$7 + 5 = 12$	S	$17 - 11 = 6$	S
$11 + 3 = 14$	R		

csökkenő sor:
20, 17, 14, 13, 12, 11

növekvő sor:
5, 6, 7, 9, 14

betűk:
H A R C S A

betűk:
C S U K A

2.

$2 + 4 + 9 = 15$	$8 + 4 = 12$	$13 - 5 = 8$
$18 - 7 - 3 = 8$	$6 + 8 = 14$	$16 - 7 = 9$
$15 - 2 + 7 = 20$	$6 + 5 = 11$	$20 - 8 = 12$

3.

Morci	5	3	11	4	8	7	6	9	4
Tappancs	8	6	14	7	11	10	9	12	7

$$T = M + 2 - 5$$

$$T = M + 5 - 2$$

$$T = M + 10 - 5$$

$$T = M - 5 + 2$$

$$M = T - 2 + 5$$

$$M = T - 2 - 5$$

$$M = T + 2 - 5$$

$$M = T - 5 - 2$$