

1				2
3				
4			5	
6				
7				

VODORAVNO:

1. $3,6 \cdot 6 =$
2. cijeli dio broja 4,05
3. $512,6 \cdot 8 =$
4. $17 : 5 =$
5. $2,7 + 10,3 =$
6. $36,1 \cdot 6 =$
7. $2\ 042 \cdot 5 =$

OKOMITO:

1. $22\ 863,2 + 1\ 457,8 =$
2. $2,1 \cdot 2,3 =$
3. $12\ 963 : 3 =$
5. $19,12 - 3,02 =$
7. 0,59 zaokruži na cijelo

Rezultat se upisuje u križaljku bez decimalne točke.