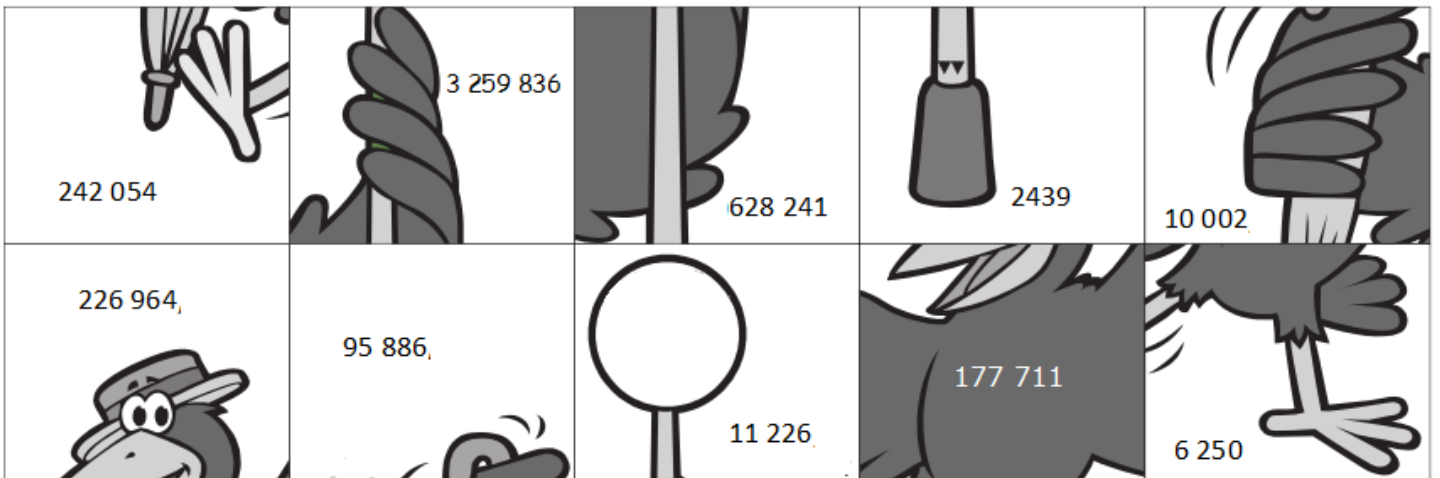
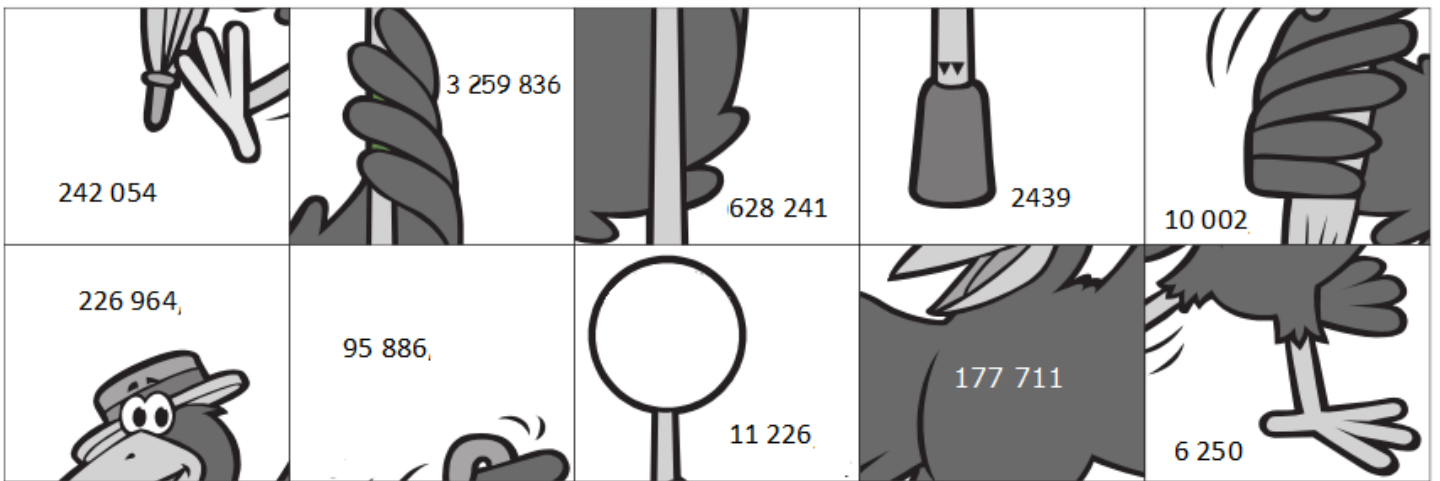
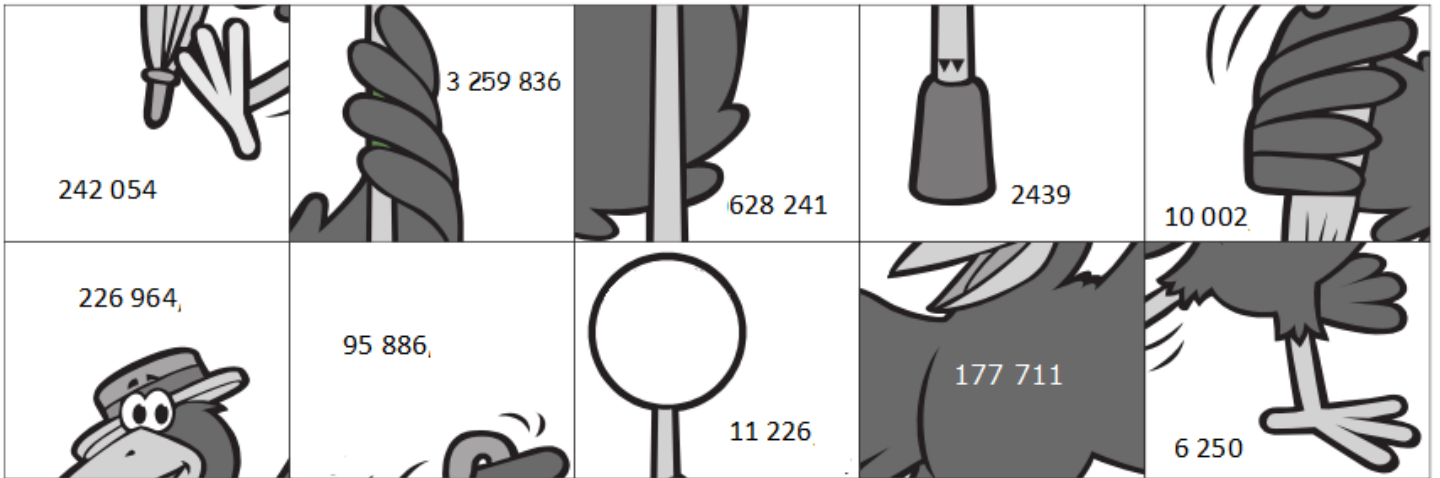


1	4	7	10
	3	6	9
	2	5	8
1	4	7	10
	3	6	9
	2	5	8



1. Израчунај:

3	7	4	2	·	3		б)	4	7	9	4	3	·	2	
5	6	7	4	1	·	4	г)	5	4	3	3	0	6	·	6

2. Израчунај:

а) $12\ 458 - 614 \cdot 4 =$

б) $18\ 357 \cdot 5 + 14\ 321 \cdot 6 =$

в) $213\ 252 \cdot 3 - 11515 =$

3. Производу бројева 37 357 и 3 додај производ бројева 18 569 и 7.

4. Ако један авион лети брзином 1 250 километара на час, колико ће километара прелетети за 5 часова?

5. Једна оловка пиши-бриши стаје 375 динара, једна книга из лектире за 5. Разред стаје 219 динара. Мира је купила црвену, плаву и зелену оловку пиши -бриши и свих шест књига из лектире за 5. Разред. Колико је износио рачун који је платила?

1. Израчунај:

3	7	4	2	·	3		б)	4	7	9	4	3	·	2	
5	6	7	4	1	·	4	г)	5	4	3	3	0	6	·	6

2. Израчунај:

а) $12\ 458 - 614 \cdot 4 =$

б) $18\ 357 \cdot 5 + 14\ 321 \cdot 6 =$

в) $213\ 252 \cdot 3 - 11515 =$

3. Производу бројева 37 357 и 3 додај производ бројева 18 569 и 7.

4. Ако један авион лети брзином 1 250 километара на час, колико ће километара прелетети за 5 часова?

5. Једна оловка пиши-бриши стаје 375 динара, једна книга из лектире за 5. Разред стаје 219 динара. Мира је купила црвену, плаву и зелену оловку пиши -бриши и свих шест књига из лектире за 5. Разред. Колико је износио рачун који је платила?