

1. Végezd el a műveleteket! **Ellenőrizd is** az osztásokat!

$$845 : 3$$

$$2135 : 2$$

$$5462 : 6$$

$$908 : 5$$

$$3579 : 7$$

$$845 : 7$$

$$818 : 9$$

$$4926 : 4$$

$$8122 : 4$$

$$964 : 6$$

$$8564 : 8$$

$$781 : 3$$

2. Oldd meg a feladatokat! Figyelj a műveletek sorrendjére!

$$(2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 6 + 1 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7) : 3 =$$

$$8 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7 - (4 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 6) =$$

$$(2 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 4) + (7 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 2) =$$

$$(7 \cdot 8 \cdot 5 \cdot 6 - 3 \cdot 5 \cdot 1 \cdot 8) : 9 =$$