

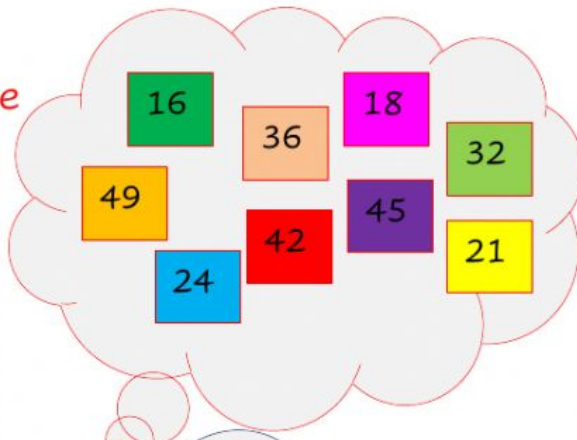
Умножение и деление – упражнение

1. Пресметни.

$$7 \cdot 3 = \boxed{} \quad 2 \cdot 9 = \boxed{} \quad 3 \cdot 8 = \boxed{}$$

$$4 \cdot 8 = \boxed{} \quad 5 \cdot 9 = \boxed{} \quad 6 \cdot 7 = \boxed{}$$

$$6 \cdot 6 = \boxed{} \quad 4 \cdot 4 = \boxed{} \quad 7 \cdot 7 = \boxed{}$$

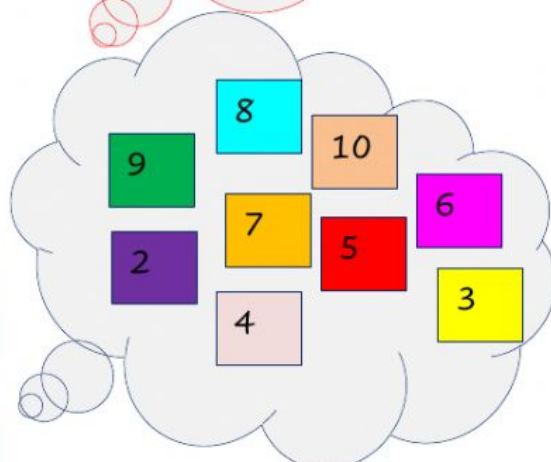


2. Пресметни.

$$24 : 6 = \boxed{} \quad 40 : 8 = \boxed{} \quad 12 : 6 = \boxed{}$$

$$27 : 9 = \boxed{} \quad 18 : 3 = \boxed{} \quad 50 : 5 = \boxed{}$$

$$48 : 6 = \boxed{} \quad 28 : 4 = \boxed{} \quad 36 : 4 = \boxed{}$$



3. Реши числовия израз. Спазвай ред на действията.

A) $48 - 40 : 8 =$ Б) $9 \cdot (12 - 10) =$ В) $26 + 25 - 5 =$

4. Реши задачата. Запиши само крайния резултат.

а) Частното на числата 36 и 6 умножи с най-голямото едноцифрене число.

б) Към произведението на числата 8 и 7 прибави тяхната разлика.

5. В жилищен блок има 8 етажа. От първия до седмия има по 5 апартамента на етаж. На последния има още 3 апартамента. Колко общо са апартаментите в блока?