

Умножение с 6

1 $4.6 =$ $6.6 =$ $6.5 =$ $3.6 =$

$7.6 =$ $6.4 =$ $9.6 =$ $8.6 =$

2 $> = < ?$

$7.6 \square 8.6$ $9.4 \square 9.5$ $2.6 \square 6.2$ $6.0 \square 6.1$

$3.6 \square 2.6$ $3 + 6 \square 6 + 3$ $6.6 + 6 \square 7.6$

3 а) Умаляемото е 42, а умалителят е произведението на 7 и 6. Колко е разликата?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

б) Кое число е 8 пъти по-голямо от разликата на числата 63 и 57?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

4 В сервиз прибори за хранене има по 6 малки вилчички и по толкова големи вилици и лъжици. Колко прибора общо има в един такъв сервиз?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Отг.: _____

С колко големите прибори са повече от малките?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

5 Рибар уловил 6 кг попчета и 4 пъти повече - сафрид. С колко килограма сафридът е повече от попчетата? Колко килограма е целият улов на рибаря?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

Отг.: _____

6 Ученик трябвало да увеличи числото 6 с 5, а той го увеличил 5 пъти. С колко полученото от него число се различава от търсеното?

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

7 $\square . 5 = 30$

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

$24 = \square . 3$

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Деление с 6

1 $24 : 6 =$ $12 : 6 =$ $6 : 6 =$ $18 : 6 =$
 $42 : 6 =$ $54 : 6 =$ $30 : 6 =$ $48 : 6 =$

2 $71 - 8 \cdot 6 =$ $(7 + 29) : 6 =$

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

$30 + 30 : 6 =$

$(27 - 9) : 6 =$

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3 Калина намислила число. Умножила го с 6 и получила произведение 48. Кое число е намислила Калина?

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Отг.: _____

4 Стоян чете книга. Първия ден прочел 24 страници, втория ден - 6 пъти по-малко. Колко страници е прочел? Колко страници му остават, ако книгата има 92 страници?

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Отг.: _____

5 46 ученици отишли на лагер. В 7 стаи настанили по че-

тирима, а останалите - по 6 в стая. Колко са шестместните стаи?

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Отг.: _____

6 От числата 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8 подчертай тези, за които е вярно, че

$6 \cdot \square < 30$.

7 За кои числа е вярно, че

$5 \cdot \square < 20$?

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |