



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

Ответы

1) $57 : 3 =$
_____ : 3 = _____
_____ : 3 = _____

2) $85 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

3) $95 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

4) $160 : 8 =$
_____ : 8 = _____
_____ : 8 = _____

5) $42 : 3 =$
_____ : 3 = _____
_____ : 3 = _____

6) $120 : 6 =$
_____ : 6 = _____
_____ : 6 = _____

7) $70 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

8) $80 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

9) $78 : 6 =$
_____ : 6 = _____
_____ : 6 = _____

10) $68 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

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



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

$$\begin{array}{r} 57 : 3 = \\ \underline{30} \quad : 3 = \underline{10} \\ \underline{27} \quad : 3 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 : 5 = \\ \underline{50} \quad : 5 = \underline{10} \\ \underline{35} \quad : 5 = \underline{7} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 : 5 = \\ \underline{50} \quad : 5 = \underline{10} \\ \underline{45} \quad : 5 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160 : 8 = \\ \underline{80} \quad : 8 = \underline{10} \\ \underline{80} \quad : 8 = \underline{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 : 3 = \\ \underline{30} \quad : 3 = \underline{10} \\ \underline{12} \quad : 3 = \underline{4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120 : 6 = \\ \underline{60} \quad : 6 = \underline{10} \\ \underline{60} \quad : 6 = \underline{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 : 5 = \\ \underline{50} \quad : 5 = \underline{10} \\ \underline{20} \quad : 5 = \underline{4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 : 5 = \\ \underline{50} \quad : 5 = \underline{10} \\ \underline{30} \quad : 5 = \underline{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 : 6 = \\ \underline{60} \quad : 6 = \underline{10} \\ \underline{18} \quad : 6 = \underline{3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 : 4 = \\ \underline{40} \quad : 4 = \underline{10} \\ \underline{28} \quad : 4 = \underline{7} \end{array}$$

ОТВЕТЫ1. 192. 173. 194. 205. 146. 207. 148. 169. 1310. 17



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

20	17	14	16	19
17	14	19	13	20

Ответы

1) $57 : 3 =$
 _____ : 3 = _____
 _____ : 3 = _____

2) $85 : 5 =$
 _____ : 5 = _____
 _____ : 5 = _____

3) $95 : 5 =$
 _____ : 5 = _____
 _____ : 5 = _____

4) $160 : 8 =$
 _____ : 8 = _____
 _____ : 8 = _____

5) $42 : 3 =$
 _____ : 3 = _____
 _____ : 3 = _____

6) $120 : 6 =$
 _____ : 6 = _____
 _____ : 6 = _____

7) $70 : 5 =$
 _____ : 5 = _____
 _____ : 5 = _____

8) $80 : 5 =$
 _____ : 5 = _____
 _____ : 5 = _____

9) $78 : 6 =$
 _____ : 6 = _____
 _____ : 6 = _____

10) $68 : 4 =$
 _____ : 4 = _____
 _____ : 4 = _____

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