



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

Отвeты

1) $135 : 9 =$
_____ : 9 = _____
_____ : 9 = _____

2) $64 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

3) $91 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

4) $52 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

5) $80 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

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

7) $140 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

8) $180 : 9 =$
_____ : 9 = _____
_____ : 9 = _____

9) $133 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

10) $100 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

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



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

$$\begin{array}{r} 135 : 9 = \\ \underline{90} : 9 = \underline{10} \\ \underline{45} : 9 = \underline{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 : 4 = \\ \underline{40} : 4 = \underline{10} \\ \underline{24} : 4 = \underline{6} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{21} : 7 = \underline{3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 : 4 = \\ \underline{40} : 4 = \underline{10} \\ \underline{12} : 4 = \underline{3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 : 4 = \\ \underline{40} : 4 = \underline{10} \\ \underline{40} : 4 = \underline{10} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 140 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 : 9 = \\ \underline{90} : 9 = \underline{10} \\ \underline{90} : 9 = \underline{10} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 : 7 = \\ \underline{70} : 7 = \underline{10} \\ \underline{63} : 7 = \underline{9} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 : 5 = \\ \underline{50} : 5 = \underline{10} \\ \underline{50} : 5 = \underline{10} \end{array}$$

ОТВЕТЫ1. 152. 163. 134. 135. 206. 137. 208. 209. 1910. 20



Решите каждый пример, используя закон распределения при делении.

20	16	13	13	19
13	20	20	15	20

ОТВЕТЫ

1) $135 : 9 =$
_____ : 9 = _____
_____ : 9 = _____

2) $64 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

3) $91 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

4) $52 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

5) $80 : 4 =$
_____ : 4 = _____
_____ : 4 = _____

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

7) $140 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

8) $180 : 9 =$
_____ : 9 = _____
_____ : 9 = _____

9) $133 : 7 =$
_____ : 7 = _____
_____ : 7 = _____

10) $100 : 5 =$
_____ : 5 = _____
_____ : 5 = _____

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