



Resuelve cada problema.

1) $96 \div 2 =$ _____

2) $930 \div 9 =$ _____

3) $216 \div 9 =$ _____

4) $84 \div 2 =$ _____

5) $106 \div 7 =$ _____

6) $244 \div 4 =$ _____

7) $64 \div 2 =$ _____

8) $66 \div 7 =$ _____

9) $49 \div 2 =$ _____

10) $41 \div 9 =$ _____

11) $657 \div 8 =$ _____

12) $58 \div 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Resuelve cada problema.

1) $96 \div 2 = \underline{48}$

2) $930 \div 9 = \underline{103 \text{ r}3}$

3) $216 \div 9 = \underline{24}$

4) $84 \div 2 = \underline{42}$

5) $106 \div 7 = \underline{15 \text{ r}1}$

6) $244 \div 4 = \underline{61}$

7) $64 \div 2 = \underline{32}$

8) $66 \div 7 = \underline{9 \text{ r}3}$

9) $49 \div 2 = \underline{24 \text{ r}1}$

10) $41 \div 9 = \underline{4 \text{ r}5}$

11) $657 \div 8 = \underline{82 \text{ r}1}$

12) $58 \div 2 = \underline{29}$

Respuestas

1. $\underline{48}$

2. $\underline{103 \text{ r}3}$

3. $\underline{24}$

4. $\underline{42}$

5. $\underline{15 \text{ r}1}$

6. $\underline{61}$

7. $\underline{32}$

8. $\underline{9 \text{ r}3}$

9. $\underline{24 \text{ r}1}$

10. $\underline{4 \text{ r}5}$

11. $\underline{82 \text{ r}1}$

12. $\underline{29}$