



Resuelve cada problema.

1) $53 \div 7 =$ _____

2) $809 \div 6 =$ _____

3) $312 \div 8 =$ _____

4) $46 \div 6 =$ _____

5) $219 \div 7 =$ _____

6) $26 \div 5 =$ _____

7) $62 \div 2 =$ _____

8) $676 \div 5 =$ _____

9) $33 \div 6 =$ _____

10) $174 \div 2 =$ _____

11) $207 \div 9 =$ _____

12) $289 \div 8 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Resuelve cada problema.

1) $53 \div 7 = \underline{7 \text{ r}4}$

2) $809 \div 6 = \underline{134 \text{ r}5}$

3) $312 \div 8 = \underline{39}$

4) $46 \div 6 = \underline{7 \text{ r}4}$

5) $219 \div 7 = \underline{31 \text{ r}2}$

6) $26 \div 5 = \underline{5 \text{ r}1}$

7) $62 \div 2 = \underline{31}$

8) $676 \div 5 = \underline{135 \text{ r}1}$

9) $33 \div 6 = \underline{5 \text{ r}3}$

10) $174 \div 2 = \underline{87}$

11) $207 \div 9 = \underline{23}$

12) $289 \div 8 = \underline{36 \text{ r}1}$

Respuestas

1. $\underline{7 \text{ r}4}$

2. $\underline{134 \text{ r}5}$

3. $\underline{39}$

4. $\underline{7 \text{ r}4}$

5. $\underline{31 \text{ r}2}$

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

7. $\underline{31}$

8. $\underline{135 \text{ r}1}$

9. $\underline{5 \text{ r}3}$

10. $\underline{87}$

11. $\underline{23}$

12. $\underline{36 \text{ r}1}$