



Résoudre chaque problème.

1) $27 \div 2 =$ _____

2) $50 \div 2 =$ _____

3) $62 \div 2 =$ _____

4) $706 \div 5 =$ _____

5) $532 \div 2 =$ _____

6) $969 \div 6 =$ _____

7) $40 \div 2 =$ _____

8) $23 \div 2 =$ _____

9) $56 \div 2 =$ _____

10) $38 \div 4 =$ _____

11) $55 \div 9 =$ _____

12) $945 \div 9 =$ _____

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Résoudre chaque problème.

1) $27 \div 2 = \underline{13 \text{ r}1}$

2) $50 \div 2 = \underline{25}$

3) $62 \div 2 = \underline{31}$

4) $706 \div 5 = \underline{141 \text{ r}1}$

5) $532 \div 2 = \underline{266}$

6) $969 \div 6 = \underline{161 \text{ r}3}$

7) $40 \div 2 = \underline{20}$

8) $23 \div 2 = \underline{11 \text{ r}1}$

9) $56 \div 2 = \underline{28}$

10) $38 \div 4 = \underline{9 \text{ r}2}$

11) $55 \div 9 = \underline{6 \text{ r}1}$

12) $945 \div 9 = \underline{105}$

Réponses

1. $\underline{13 \text{ r}1}$

2. $\underline{25}$

3. $\underline{31}$

4. $\underline{141 \text{ r}1}$

5. $\underline{266}$

6. $\underline{161 \text{ r}3}$

7. $\underline{20}$

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

9. $\underline{28}$

10. $\underline{9 \text{ r}2}$

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

12. $\underline{105}$