



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $9\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{2}{6}$?

1. _____

2) $1\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{3}$?

2. _____

3) $6\frac{7}{7} \times 1\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{1}{3}$?

3. _____

4) $7\frac{1}{7} \times 5\frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{7}$?

4. _____

5) $9\frac{3}{8} \times 7\frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{3}{8}$?

5. _____

6) $3 \times 1\frac{1}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{1}{7}$?

6. _____

7) $7 \times 2\frac{2}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

7. _____

8) $3\frac{3}{7} \times 35\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{3}{7}$?

8. _____

9) $4\frac{4}{5} \times 9\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{4}{5}$?

9. _____

10) $2\frac{2}{4} \times 38\frac{38}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $38\frac{38}{8}$?

10. _____

11) $2\frac{2}{7} \times 5\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{2}{7}$?

11. _____

12) $1\frac{1}{8} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{1}{8}$?

12. _____

13) $1\frac{1}{4} \times 6 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 6?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $9\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{2}{6}$?
- 2) $1\frac{2}{3} \times 8\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{3}$?
- 3) $6\frac{1}{7} \times \frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 4) $7\frac{1}{7} \times \frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{7}$?
- 5) $9\frac{3}{8} \times 7\frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{3}{8}$?
- 6) $3 \times \frac{1}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{7}$?
- 7) $7 \times \frac{2}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?
- 8) $\frac{3}{7} \times \frac{35}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{7}$?
- 9) $\frac{4}{5} \times 9\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{5}$?
- 10) $\frac{2}{4} \times \frac{38}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{38}{8}$?
- 11) $\frac{2}{7} \times 5\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{7}$?
- 12) $\frac{1}{8} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{8}$?
- 13) $\frac{1}{4} \times 6 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 6?

Réponses

1. supérieur
2. supérieur
3. inférieur
4. supérieur
5. supérieur
6. supérieur
7. inférieur
8. supérieur
9. supérieur
10. inférieur
11. supérieur
12. supérieur
13. inférieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $\frac{4}{3} \times 8\frac{1}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{1}{8}$?

1. _____

2) $\frac{1}{3} \times 6\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

2. _____

3) $\frac{2}{6} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{6}$?

3. _____

4) $2\frac{3}{8} \times \frac{69}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{3}{8}$?

4. _____

5) $3\frac{5}{8} \times \frac{41}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{41}{7}$?

5. _____

6) $8\frac{3}{4} \times 9\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{3}{4}$?

6. _____

7) $2\frac{4}{7} \times 9\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{4}{7}$?

7. _____

8) $\frac{2}{3} \times 5\frac{2}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{2}{8}$?

8. _____

9) $\frac{1}{2} \times 5\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?

9. _____

10) $\frac{1}{4} \times \frac{76}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{76}{9}$?

10. _____

11) $\frac{1}{7} \times \frac{41}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{7}$?

11. _____

12) $2 \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 2?

12. _____

13) $1\frac{2}{6} \times 4\frac{5}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{6}$?

13. _____

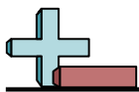


Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{4}{3} \times 8\frac{1}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{1}{8}$?
- 2) $\frac{1}{3} \times 6\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 3) $\frac{2}{6} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{6}$?
- 4) $2\frac{3}{8} \times \frac{69}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{3}{8}$?
- 5) $3\frac{5}{8} \times \frac{41}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{41}{7}$?
- 6) $8\frac{3}{4} \times 9\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{3}{4}$?
- 7) $2\frac{4}{7} \times 9\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{4}{7}$?
- 8) $\frac{2}{3} \times 5\frac{2}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{2}{8}$?
- 9) $\frac{1}{2} \times 5\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?
- 10) $\frac{1}{4} \times \frac{76}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{76}{9}$?
- 11) $\frac{1}{7} \times \frac{41}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{7}$?
- 12) $2 \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 2?
- 13) $1\frac{2}{6} \times 4\frac{5}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{6}$?

Réponses

1. supérieur
2. supérieur
3. supérieur
4. supérieur
5. supérieur
6. supérieur
7. supérieur
8. inférieur
9. supérieur
10. inférieur
11. supérieur
12. inférieur
13. supérieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

- | | |
|--|-----------|
| 1) $8 \times \frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$? | 1. _____ |
| 2) $7\frac{3}{4} \times 7\frac{2}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{4}$? | 2. _____ |
| 3) $9\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{1}{2}$? | 3. _____ |
| 4) $4\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$? | 4. _____ |
| 5) $4\frac{1}{9} \times 10\frac{10}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{1}{9}$? | 5. _____ |
| 6) $\frac{5}{6} \times \frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{6}$? | 6. _____ |
| 7) $\frac{1}{3} \times 8 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$? | 7. _____ |
| 8) $2 \times \frac{7}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 2? | 8. _____ |
| 9) $\frac{2}{4} \times \frac{32}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{32}{6}$? | 9. _____ |
| 10) $3\frac{1}{2} \times \frac{49}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{49}{6}$? | 10. _____ |
| 11) $\frac{5}{7} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 4? | 11. _____ |
| 12) $\frac{2}{4} \times 3\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{4}$? | 12. _____ |
| 13) $\frac{5}{7} \times \frac{25}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{7}$? | 13. _____ |



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $8 \times \frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?
- 2) $7\frac{3}{4} \times 7\frac{2}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{4}$?
- 3) $9\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{1}{2}$?
- 4) $4\frac{1}{4} \times 3\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$?
- 5) $4\frac{1}{9} \times \frac{10}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{1}{9}$?
- 6) $\frac{5}{6} \times \frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{6}$?
- 7) $\frac{1}{3} \times 8 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 8) $2 \times \frac{7}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 2?
- 9) $\frac{2}{4} \times \frac{32}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{32}{6}$?
- 10) $3\frac{1}{2} \times \frac{49}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{49}{6}$?
- 11) $\frac{5}{7} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 4?
- 12) $\frac{2}{4} \times 3\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{4}$?
- 13) $\frac{5}{7} \times \frac{25}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{7}$?

Réponses

1. supérieur
2. supérieur
3. supérieur
4. supérieur
5. supérieur
6. inférieur
7. supérieur
8. inférieur
9. inférieur
10. supérieur
11. inférieur
12. supérieur
13. supérieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $\frac{2}{3} \times 4\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{5}$?

1. _____

2) $\frac{2}{6} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{6}$?

2. _____

3) $4 \times \frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{4}$?

3. _____

4. _____

4) $8\frac{1}{4} \times \frac{30}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{30}{8}$?

5. _____

6. _____

5) $\frac{2}{8} \times \frac{7}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{7}{8}$?

7. _____

6) $5\frac{1}{2} \times 5\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?

8. _____

9. _____

7) $3\frac{1}{2} \times 2\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$?

10. _____

8) $4\frac{3}{9} \times 4\frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{4}$?

11. _____

12. _____

9) $\frac{2}{9} \times 9 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 9?

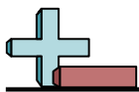
13. _____

10) $\frac{4}{6} \times 8\frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{6}$?

11) $\frac{2}{3} \times 2\frac{7}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{7}{8}$?

12) $\frac{2}{8} \times 4\frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{8}$?

13) $7 \times \frac{6}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{2}{3} \times 4\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{5}$?
- 2) $\frac{2}{6} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{6}$?
- 3) $4 \times \frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{4}$?
- 4) $8\frac{1}{4} \times \frac{30}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{30}{8}$?
- 5) $\frac{2}{8} \times \frac{7}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{7}{8}$?
- 6) $5\frac{1}{2} \times 5\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?
- 7) $3\frac{1}{2} \times 2\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$?
- 8) $4\frac{3}{9} \times 4\frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{4}$?
- 9) $\frac{2}{9} \times 9 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 9?
- 10) $\frac{4}{6} \times 8\frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{6}$?
- 11) $\frac{2}{3} \times 2\frac{7}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{7}{8}$?
- 12) $\frac{2}{8} \times 4\frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{8}$?
- 13) $7 \times \frac{6}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

Réponses

1. inférieur
2. supérieur
3. supérieur
4. supérieur
5. inférieur
6. supérieur
7. supérieur
8. supérieur
9. inférieur
10. supérieur
11. supérieur
12. supérieur
13. inférieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $3\frac{1}{5} \times \frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{5}$?

1. _____

2) $\frac{6}{7} \times \frac{32}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{32}{7}$?

2. _____

3) $\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{5}$?

3. _____

4) $\frac{1}{3} \times \frac{12}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

4. _____

5) $\frac{1}{2} \times 2 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?

5. _____

6) $\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{5}$?

6. _____

7) $\frac{7}{9} \times 3 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 3?

7. _____

8) $\frac{6}{9} \times \frac{49}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{49}{9}$?

8. _____

9) $3\frac{1}{2} \times 9\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$?

9. _____

10) $\frac{1}{2} \times 3\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?

10. _____

11) $\frac{2}{8} \times 2\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{1}{2}$?

11. _____

12) $\frac{2}{9} \times 8\frac{6}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{2}{9}$?

12. _____

13) $2\frac{1}{2} \times 7\frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{4}$?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $3\frac{1}{5} \times \frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{5}$?
- 2) $\frac{6}{7} \times \frac{32}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{32}{7}$?
- 3) $\frac{1}{6} \times \frac{1}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{5}$?
- 4) $\frac{1}{3} \times \frac{12}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 5) $\frac{1}{2} \times 2 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?
- 6) $\frac{3}{5} \times 6\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{5}$?
- 7) $\frac{7}{9} \times 3 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 3?
- 8) $5\frac{6}{9} \times \frac{49}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{49}{9}$?
- 9) $3\frac{1}{2} \times 9\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{1}{2}$?
- 10) $\frac{1}{2} \times 3\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?
- 11) $\frac{2}{8} \times 2\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{1}{2}$?
- 12) $\frac{2}{9} \times 8\frac{6}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{2}{9}$?
- 13) $2\frac{1}{2} \times 7\frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{4}$?

Réponses

1. supérieur
2. inférieur
3. inférieur
4. supérieur
5. supérieur
6. supérieur
7. inférieur
8. supérieur
9. supérieur
10. supérieur
11. inférieur
12. supérieur
13. supérieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $3 \times \frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{7}$?

1. _____

2) $\frac{5}{9} \times \frac{27}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{27}{6}$?

2. _____

3) $4\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{1}{3}$?

3. _____

4) $\frac{4}{7} \times 7 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

4. _____

5) $9\frac{1}{2} \times \frac{30}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{30}{4}$?

5. _____

6) $\frac{7}{8} \times 2\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{7}{8}$?

6. _____

7) $\frac{2}{9} \times 7\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{4}$?

7. _____

8) $\frac{3}{4} \times 7\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?

8. _____

9) $\frac{2}{7} \times \frac{7}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{7}$?

9. _____

10) $8\frac{1}{5} \times \frac{47}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{1}{5}$?

10. _____

11) $\frac{2}{9} \times 5\frac{2}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{9}$?

11. _____

12) $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

12. _____

13) $\frac{2}{4} \times \frac{1}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{4}$?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $3 \times \frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{7}$?
- 2) $\frac{5}{9} \times \frac{27}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{27}{6}$?
- 3) $4\frac{1}{3} \times 2\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{1}{3}$?
- 4) $\frac{4}{7} \times 7 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?
- 5) $9\frac{1}{2} \times \frac{30}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{30}{4}$?
- 6) $3\frac{7}{8} \times 2\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $3\frac{7}{8}$?
- 7) $1\frac{2}{9} \times 7\frac{1}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{4}$?
- 8) $\frac{3}{4} \times 7\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?
- 9) $\frac{2}{7} \times \frac{7}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{7}$?
- 10) $8\frac{1}{5} \times \frac{47}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{1}{5}$?
- 11) $1\frac{2}{9} \times 5\frac{2}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{9}$?
- 12) $\frac{6}{7} \times \frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 13) $\frac{2}{4} \times \frac{1}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{4}$?

Réponses

1. supérieur
2. inférieur
3. supérieur
4. inférieur
5. supérieur
6. supérieur
7. supérieur
8. supérieur
9. supérieur
10. supérieur
11. supérieur
12. inférieur
13. inférieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $\frac{4}{8} \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{8}$?

1. _____

2) $\frac{5}{6} \times 2\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{1}{3}$?

2. _____

3) $\frac{2}{5} \times 9\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{2}{5}$?

3. _____

4) $1\frac{3}{5} \times 4\frac{8}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{3}{5}$?

4. _____

5) $\frac{1}{3} \times 8\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

5. _____

6) $\frac{3}{4} \times \frac{8}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$?

6. _____

7) $6\frac{1}{2} \times 9\frac{3}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{1}{2}$?

7. _____

8) $\frac{4}{6} \times \frac{52}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{6}$?

8. _____

9) $4 \times \frac{5}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{6}$?

9. _____

10) $\frac{4}{8} \times 7\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{8}$?

10. _____

11) $1\frac{1}{2} \times \frac{10}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{10}{3}$?

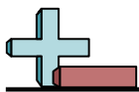
11. _____

12) $\frac{2}{5} \times \frac{85}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{2}{5}$?

12. _____

13) $\frac{1}{3} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{4}{8} \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{8}$?
- 2) $\frac{5}{6} \times 2\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{1}{3}$?
- 3) $\frac{2}{5} \times 9\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{2}{5}$?
- 4) $1\frac{3}{5} \times 4\frac{8}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{3}{5}$?
- 5) $\frac{1}{3} \times 8\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?
- 6) $\frac{3}{4} \times \frac{8}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$?
- 7) $6\frac{1}{2} \times 9\frac{3}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{1}{2}$?
- 8) $\frac{4}{6} \times \frac{52}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{6}$?
- 9) $4 \times \frac{5}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{6}$?
- 10) $\frac{4}{8} \times 7\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{8}$?
- 11) $1\frac{1}{2} \times \frac{10}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{10}{3}$?
- 12) $\frac{2}{5} \times \frac{85}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{2}{5}$?
- 13) $\frac{1}{3} \times 1 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{3}$?

Réponses

1. inférieur
2. supérieur
3. supérieur
4. supérieur
5. supérieur
6. inférieur
7. supérieur
8. supérieur
9. supérieur
10. supérieur
11. supérieur
12. supérieur
13. supérieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $\frac{3}{5} \times \frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{5}$?

1. _____

2) $3 \times \frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 3?

2. _____

3) $9\frac{1}{2} \times 2\frac{6}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{1}{2}$?

3. _____

4) $\frac{3}{4} \times \frac{11}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?

4. _____

5) $\frac{8}{9} \times 8\frac{3}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$?

5. _____

6) $\frac{4}{9} \times 6 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{9}$?

6. _____

7) $\frac{4}{6} \times \frac{5}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{4}$?

7. _____

8) $5\frac{1}{2} \times 4\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?

8. _____

9) $1\frac{7}{9} \times 8\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{3}{8}$?

9. _____

10) $7\frac{3}{5} \times \frac{11}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{5}$?

10. _____

11) $\frac{2}{4} \times 4\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{5}$?

11. _____

12) $\frac{1}{2} \times \frac{57}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{57}{7}$?

12. _____

13) $\frac{3}{4} \times 5\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{3}{5} \times \frac{3}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{5}$?
- 2) $3 \times \frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 3?
- 3) $9\frac{1}{2} \times 2\frac{6}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $9\frac{1}{2}$?
- 4) $\frac{3}{4} \times \frac{11}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?
- 5) $\frac{8}{9} \times 8\frac{3}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$?
- 6) $\frac{4}{9} \times 6 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{9}$?
- 7) $\frac{4}{6} \times \frac{5}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{4}$?
- 8) $5\frac{1}{2} \times 4\frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?
- 9) $1\frac{7}{9} \times 8\frac{3}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{3}{8}$?
- 10) $7\frac{3}{5} \times \frac{11}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{3}{5}$?
- 11) $\frac{2}{4} \times 4\frac{3}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $4\frac{3}{5}$?
- 12) $\frac{1}{2} \times \frac{57}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{57}{7}$?
- 13) $\frac{3}{4} \times 5\frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?

Réponses

1. inférieur
2. inférieur
3. supérieur
4. supérieur
5. supérieur
6. supérieur
7. supérieur
8. supérieur
9. supérieur
10. supérieur
11. inférieur
12. inférieur
13. supérieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

1) $\frac{4}{6} \times 1\frac{1}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{4}{7}$?

1. _____

2) $\frac{4}{6} \times \frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{2}$?

2. _____

3) $\frac{3}{4} \times \frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?

3. _____

4) $\frac{3}{9} \times 4\frac{4}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{9}$?

4. _____

5) $\frac{3}{6} \times 1\frac{5}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{5}{7}$?

5. _____

6) $\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{3}$?

6. _____

7) $2\frac{3}{5} \times 1\frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{3}{5}$?

7. _____

8) $\frac{3}{7} \times 7 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

8. _____

9) $\frac{2}{5} \times 1\frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{5}$?

9. _____

10) $5\frac{1}{2} \times \frac{30}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?

10. _____

11) $5\frac{3}{5} \times 1\frac{2}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{4}$?

11. _____

12) $1\frac{7}{8} \times \frac{7}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{7}{2}$?

12. _____

13) $7 \times \frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{4}{6} \times 1\frac{1}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{4}{7}$?
- 2) $\frac{4}{6} \times \frac{5}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{5}{2}$?
- 3) $\frac{3}{4} \times \frac{1}{6} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?
- 4) $\frac{3}{9} \times 4\frac{4}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{9}$?
- 5) $\frac{3}{6} \times 1\frac{5}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{5}{7}$?
- 6) $\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{3}$?
- 7) $\frac{3}{5} \times 1\frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $2\frac{3}{5}$?
- 8) $\frac{3}{7} \times 7 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?
- 9) $\frac{2}{5} \times 1\frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{5}$?
- 10) $5\frac{1}{2} \times \frac{30}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $5\frac{1}{2}$?
- 11) $5\frac{3}{5} \times 1\frac{2}{4} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $1\frac{2}{4}$?
- 12) $1\frac{7}{8} \times \frac{7}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{7}{2}$?
- 13) $7 \times \frac{5}{9} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?

Réponses

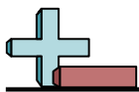
1. supérieur
2. inférieur
3. inférieur
4. supérieur
5. inférieur
6. inférieur
7. supérieur
8. inférieur
9. supérieur
10. supérieur
11. supérieur
12. supérieur
13. inférieur



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

Réponses

- 1) $\frac{1}{6} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 4? 1. _____
- 2) $\frac{4}{7} \times \frac{4}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{7}$? 2. _____
- 3) $\frac{1}{4} \times 7\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{3}$? 3. _____
- 4) $\frac{2}{8} \times 1\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{8}$? 4. _____
- 5) $\frac{3}{4} \times 3 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$? 5. _____
- 6) $7 \times \frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7? 6. _____
- 7) $8 \times \frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{7}$? 7. _____
- 8) $\frac{8}{9} \times \frac{9}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$? 8. _____
- 9) $\frac{7}{8} \times \frac{20}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{20}{8}$? 9. _____
- 10) $\frac{2}{6} \times \frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{7}$? 10. _____
- 11) $\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$? 11. _____
- 12) $4\frac{1}{3} \times 8\frac{4}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{4}{8}$? 12. _____
- 13) $6\frac{1}{4} \times \frac{25}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{1}{4}$? 13. _____



Indiquez si la réponse est 'Plus' ou 'Moins' que chaque proposition.

- 1) $\frac{1}{6} \times 4 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 4?
- 2) $\frac{4}{7} \times \frac{4}{5} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{7}$?
- 3) $\frac{1}{4} \times 7\frac{1}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $7\frac{1}{3}$?
- 4) $\frac{2}{8} \times 1\frac{5}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{2}{8}$?
- 5) $\frac{3}{4} \times 3 = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{4}$?
- 6) $7 \times \frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que 7?
- 7) $8 \times \frac{3}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{3}{7}$?
- 8) $\frac{8}{9} \times \frac{9}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{8}{9}$?
- 9) $\frac{7}{8} \times \frac{20}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{20}{8}$?
- 10) $\frac{2}{6} \times \frac{4}{7} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{4}{7}$?
- 11) $\frac{1}{2} \times 6\frac{1}{2} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $\frac{1}{2}$?
- 12) $4\frac{1}{3} \times 8\frac{4}{8} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $8\frac{4}{8}$?
- 13) $6\frac{1}{4} \times \frac{25}{3} = ?$ Le produit est-il plus ou moins important que $6\frac{1}{4}$?

Réponses

1. inférieur
2. inférieur
3. inférieur
4. supérieur
5. supérieur
6. inférieur
7. supérieur
8. supérieur
9. inférieur
10. inférieur
11. supérieur
12. supérieur
13. supérieur