



Déterminez si la fraction est inférieure, supérieure ou égale à 1/2.

Ex) $\frac{1}{5}$

1) $\frac{3}{12}$

2) $\frac{2}{3}$

3) $\frac{1}{6}$

4) $\frac{7}{8}$

5) $\frac{5}{6}$

6) $\frac{2}{6}$

7) $\frac{3}{5}$

8) $\frac{6}{10}$

9) $\frac{5}{8}$

10) $\frac{1}{12}$

11) $\frac{7}{10}$

12) $\frac{10}{12}$

13) $\frac{2}{4}$

14) $\frac{4}{6}$

15) $\frac{4}{5}$

16) $\frac{2}{5}$

17) $\frac{5}{10}$

18) $\frac{2}{8}$

19) $\frac{8}{10}$

20) $\frac{1}{4}$

Réponses

Ex. **inférieur**

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Déterminez si la fraction est inférieure, supérieure ou égale à 1/2.

Ex) $\frac{1}{5}$

1) $\frac{3}{12}$

2) $\frac{2}{3}$

3) $\frac{1}{6}$

4) $\frac{7}{8}$

5) $\frac{5}{6}$

6) $\frac{2}{6}$

7) $\frac{3}{5}$

8) $\frac{6}{10}$

9) $\frac{5}{8}$

10) $\frac{1}{12}$

11) $\frac{7}{10}$

12) $\frac{10}{12}$

13) $\frac{2}{4}$

14) $\frac{4}{6}$

15) $\frac{4}{5}$

16) $\frac{2}{5}$

17) $\frac{5}{10}$

18) $\frac{2}{8}$

19) $\frac{8}{10}$

20) $\frac{1}{4}$

Réponses

Ex. inférieur

1. inférieur

2. supérieur

3. inférieur

4. supérieur

5. supérieur

6. inférieur

7. supérieur

8. supérieur

9. supérieur

10. inférieur

11. supérieur

12. supérieur

13. égal

14. supérieur

15. supérieur

16. inférieur

17. égal

18. inférieur

19. supérieur

20. inférieur