



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

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

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

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

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

4) $\frac{7}{12}$

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

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

7) $\frac{1}{8}$

8) $\frac{8}{12}$

9) $\frac{3}{4}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

20) $\frac{2}{10}$

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) $\frac{1}{6}$

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

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

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

4) $\frac{7}{12}$

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

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

7) $\frac{1}{8}$

8) $\frac{8}{12}$

9) $\frac{3}{4}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

20) $\frac{2}{10}$

Réponses

Ex. inférieur

1. supérieur

2. supérieur

3. inférieur

4. supérieur

5. supérieur

6. inférieur

7. inférieur

8. supérieur

9. supérieur

10. inférieur

11. inférieur

12. inférieur

13. inférieur

14. égal

15. inférieur

16. égal

17. inférieur

18. supérieur

19. supérieur

20. inférieur