



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

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

1)  $\frac{9}{12}$

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

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

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

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

6)  $\frac{3}{8}$

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

8)  $\frac{6}{12}$

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

10)  $\frac{5}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1)  $\frac{9}{12}$

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

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

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

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

6)  $\frac{3}{8}$

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

8)  $\frac{6}{12}$

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

10)  $\frac{5}{12}$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Réponses**

Ex. inférieur

1. supérieur

2. inférieur

3. supérieur

4. inférieur

5. inférieur

6. inférieur

7. supérieur

8. égal

9. supérieur

10. inférieur

11. supérieur

12. supérieur

13. inférieur

14. égal

15. supérieur

16. inférieur

17. inférieur

18. supérieur

19. égal

20. supérieur