



Determina si la fracción mostrada es 'más', 'menos' o 'igual' que la mitad.

Respuestas

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

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

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

Ej. mayor

1. _____

2. _____

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

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

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

3. _____

4. _____

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

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

8) $\frac{9}{10}$

5. _____

6. _____

7. _____

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

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

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

8. _____

9. _____

10. _____

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

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

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

11. _____

12. _____

13. _____

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

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

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

14. _____

15. _____

16. _____

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

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

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

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina si la fracción mostrada es 'más', 'menos' o 'igual' que la mitad.

Respuestas

Ej) $\frac{7}{8}$	1) $\frac{2}{4}$	2) $\frac{6}{10}$	Ej. <u>mayor</u>
			1. <u>igual</u>
			2. <u>mayor</u>
3) $\frac{5}{12}$	4) $\frac{4}{8}$	5) $\frac{2}{10}$	3. <u>menor</u>
			4. <u>igual</u>
			5. <u>menor</u>
6) $\frac{1}{3}$	7) $\frac{1}{6}$	8) $\frac{9}{10}$	6. <u>menor</u>
			7. <u>menor</u>
			8. <u>mayor</u>
9) $\frac{1}{5}$	10) $\frac{3}{6}$	11) $\frac{1}{12}$	9. <u>menor</u>
			10. <u>igual</u>
			11. <u>menor</u>
12) $\frac{5}{6}$	13) $\frac{5}{8}$	14) $\frac{2}{8}$	12. <u>mayor</u>
			13. <u>mayor</u>
			14. <u>menor</u>
15) $\frac{3}{5}$	16) $\frac{2}{3}$	17) $\frac{4}{5}$	15. <u>mayor</u>
			16. <u>mayor</u>
			17. <u>mayor</u>
18) $\frac{1}{4}$	19) $\frac{3}{4}$	20) $\frac{1}{8}$	18. <u>menor</u>
			19. <u>mayor</u>
			20. <u>menor</u>