



Найдите ответ, используя вычисление.

Ответы

Al multiplicar una fracción y un número entero, puedes estimar la respuesta recordando que la fracción es solo parte de un número.

$$5 \times 6 \frac{2}{3} =$$

En el ejemplo anterior, $6 \frac{2}{3}$ es mayor que 6 pero menor que 7. Entonces sabemos que la respuesta estará entre 5×6 y 5×7 .

$$5 \times 6 \frac{2}{3} = 33 \frac{1}{3}$$

La respuesta real es $33 \frac{1}{3}$ que está entre 5×6 (30) y 5×7 (35).

1) $8 \times 6 \frac{2}{3} =$ A. $53 \frac{1}{3}$ B. $46 \frac{2}{3}$ C. $44 \frac{2}{3}$ D. $64 \frac{1}{3}$

1. _____

2) $2 \frac{5}{9} \times 6 =$ A. $15 \frac{3}{9}$ B. $22 \frac{5}{9}$ C. $24 \frac{3}{9}$ D. $20 \frac{5}{9}$

2. _____

3) $7 \frac{5}{6} \times 5 =$ A. $39 \frac{1}{6}$ B. $32 \frac{1}{6}$ C. $43 \frac{1}{6}$ D. $44 \frac{1}{6}$

3. _____

4) $5 \times 4 \frac{4}{7} =$ A. $17 \frac{4}{7}$ B. $15 \frac{6}{7}$ C. $22 \frac{6}{7}$ D. $28 \frac{4}{7}$

4. _____

5) $3 \times 6 \frac{2}{3} =$ A. 20 B. $25 \frac{2}{3}$ C. $24 \frac{2}{3}$ D. 24

5. _____

6) $4 \times 7 \frac{4}{5} =$ A. $26 \frac{4}{5}$ B. $34 \frac{4}{5}$ C. $31 \frac{1}{5}$ D. $34 \frac{1}{5}$

6. _____

7) $6 \frac{3}{7} \times 2 =$ A. $12 \frac{6}{7}$ B. $16 \frac{6}{7}$ C. $17 \frac{3}{7}$ D. $8 \frac{3}{7}$

7. _____

8) $6 \times 2 \frac{2}{3} =$ A. 8 B. 22 C. $20 \frac{2}{3}$ D. 16

8. _____

9) $7 \frac{5}{6} \times 7 =$ A. $42 \frac{5}{6}$ B. $63 \frac{5}{6}$ C. $59 \frac{5}{6}$ D. $54 \frac{5}{6}$

9. _____

10) $8 \times 3 \frac{3}{9} =$ A. $16 \frac{6}{9}$ B. $34 \frac{3}{9}$ C. $22 \frac{3}{9}$ D. $26 \frac{6}{9}$

10. _____



Найдите ответ, используя вычисление.

Al multiplicar una fracción y un número entero, puedes estimar la respuesta recordando que la fracción es solo parte de un número.

$$5 \times 6 \frac{2}{3} =$$

En el ejemplo anterior, $6 \frac{2}{3}$ es mayor que 6 pero menor que 7. Entonces sabemos que la respuesta estará entre 5×6 y 5×7 .

$$5 \times 6 \frac{2}{3} = 33 \frac{1}{3}$$

La respuesta real es $33 \frac{1}{3}$ que está entre 5×6 (30) y 5×7 (35).

Ответы

1) $8 \times 6 \frac{2}{3} =$ A. $53 \frac{1}{3}$ B. $46 \frac{2}{3}$ C. $44 \frac{2}{3}$ D. $64 \frac{1}{3}$

1. A

2) $2 \frac{5}{9} \times 6 =$ A. $15 \frac{3}{9}$ B. $22 \frac{5}{9}$ C. $24 \frac{3}{9}$ D. $20 \frac{5}{9}$

2. A

3) $7 \frac{5}{6} \times 5 =$ A. $39 \frac{1}{6}$ B. $32 \frac{1}{6}$ C. $43 \frac{1}{6}$ D. $44 \frac{1}{6}$

3. A

4) $5 \times 4 \frac{4}{7} =$ A. $17 \frac{4}{7}$ B. $15 \frac{6}{7}$ C. $22 \frac{6}{7}$ D. $28 \frac{4}{7}$

4. C

5) $3 \times 6 \frac{2}{3} =$ A. 20 B. $25 \frac{2}{3}$ C. $24 \frac{2}{3}$ D. 24

5. A

6) $4 \times 7 \frac{4}{5} =$ A. $26 \frac{4}{5}$ B. $34 \frac{4}{5}$ C. $31 \frac{1}{5}$ D. $34 \frac{1}{5}$

6. C

7) $6 \frac{3}{7} \times 2 =$ A. $12 \frac{6}{7}$ B. $16 \frac{6}{7}$ C. $17 \frac{3}{7}$ D. $8 \frac{3}{7}$

7. A

8) $6 \times 2 \frac{2}{3} =$ A. 8 B. 22 C. $20 \frac{2}{3}$ D. 16

8. D

9) $7 \frac{5}{6} \times 7 =$ A. $42 \frac{5}{6}$ B. $63 \frac{5}{6}$ C. $59 \frac{5}{6}$ D. $54 \frac{5}{6}$

9. D

10) $8 \times 3 \frac{3}{9} =$ A. $16 \frac{6}{9}$ B. $34 \frac{3}{9}$ C. $22 \frac{3}{9}$ D. $26 \frac{6}{9}$

10. D

11. A

12. B