



Resuelve cada problema.

1) $\frac{2}{7} \times 7 \times 21$

2) $2 \times \frac{1}{2} \times 6 \times \frac{2}{3} \times 4$

3) $9 \times -\frac{6}{7} \times 6 \times -\frac{1}{2} \times 21$

4) $\frac{1}{3} \times 15 \times -\frac{3}{5} \times 6 \times 9$

5) $\frac{6}{7} \times 4 \times -\frac{1}{2} \times 21 \times 4$

6) $\frac{6}{7} \times 8 \times 21$

7) $6 \times -\frac{4}{5} \times 14 \times \frac{3}{7} \times 10$

8) $\frac{2}{3} \times 7 \times 6$

9) $-\frac{4}{5} \times 6 \times \frac{1}{2} \times 15 \times 2$

10) $\frac{2}{5} \times 3 \times 10$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

1) $\frac{2}{7} \times 7 \times 21$

$(\frac{2}{7} \times 21) \times 7$

6×7

2) $2 \times \frac{1}{2} \times 6 \times \frac{2}{3} \times 4$

$2 \times (\frac{2}{3} \times 6) \times (\frac{1}{2} \times 4)$

$2 \times 4 \times 2$

3) $9 \times -\frac{6}{7} \times 6 \times -\frac{1}{2} \times 21$

$9 \times (-\frac{1}{2} \times 6) \times (-\frac{6}{7} \times 21)$

$9 \times -3 \times -18$

4) $\frac{1}{3} \times 15 \times -\frac{3}{5} \times 6 \times 9$

$(-\frac{3}{5} \times 15) \times (\frac{1}{3} \times 6) \times 9$

$-9 \times 2 \times 9$

5) $\frac{6}{7} \times 4 \times -\frac{1}{2} \times 21 \times 4$

$(-\frac{1}{2} \times 4) \times (\frac{6}{7} \times 21) \times 4$

$-2 \times 18 \times 4$

6) $\frac{6}{7} \times 8 \times 21$

$(\frac{6}{7} \times 21) \times 8$

18×8

7) $6 \times -\frac{4}{5} \times 14 \times \frac{3}{7} \times 10$

$6 \times (\frac{3}{7} \times 14) \times (-\frac{4}{5} \times 10)$

$6 \times 6 \times -8$

8) $\frac{2}{3} \times 7 \times 6$

$(\frac{2}{3} \times 6) \times 7$

4×7

9) $-\frac{4}{5} \times 6 \times \frac{1}{2} \times 15 \times 2$

$(\frac{1}{2} \times 6) \times (-\frac{4}{5} \times 15) \times 2$

$3 \times -12 \times 2$

10) $\frac{2}{5} \times 3 \times 10$

$(\frac{2}{5} \times 10) \times 3$

4×3

Respuestas

1. 42

2. 16

3. 486

4. -162

5. -144

6. 144

7. -288

8. 28

9. -72

10. 12