



Résoudre chaque problème.

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

2) $9 \times -\frac{6}{7} \times 6 \times -\frac{1}{3} \times 14$

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

4) $\frac{3}{7} \times 6 \times 21$

5) $6 \times -\frac{3}{7} \times 6 \times \frac{2}{3} \times 14$

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

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

8) $6 \times -\frac{3}{7} \times 15 \times \frac{2}{5} \times 21$

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

10) $3 \times \frac{4}{7} \times 6 \times -\frac{1}{2} \times 21$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Résoudre chaque problème.

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

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

3×2

2) $9 \times -\frac{6}{7} \times 6 \times -\frac{1}{3} \times 14$

$9 \times (-\frac{1}{3} \times 6) \times (-\frac{6}{7} \times 14)$

$9 \times -2 \times -12$

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

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

$-2 \times 12 \times 2$

4) $\frac{3}{7} \times 6 \times 21$

$(\frac{3}{7} \times 21) \times 6$

9×6

5) $6 \times -\frac{3}{7} \times 6 \times \frac{2}{3} \times 14$

$6 \times (\frac{2}{3} \times 6) \times (-\frac{3}{7} \times 14)$

$6 \times 4 \times -6$

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

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

$-2 \times 12 \times 6$

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

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

3×4

8) $6 \times -\frac{3}{7} \times 15 \times \frac{2}{5} \times 21$

$6 \times (\frac{2}{5} \times 15) \times (-\frac{3}{7} \times 21)$

$6 \times 6 \times -9$

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

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

$3 \times 9 \times 2$

10) $3 \times \frac{4}{7} \times 6 \times -\frac{1}{2} \times 21$

$3 \times (-\frac{1}{2} \times 6) \times (\frac{4}{7} \times 21)$

$3 \times -3 \times 12$

Réponses1. 62. 2163. -484. 545. -1446. -1447. 128. -3249. 5410. -108