



Usa reagrupamiento para resolver. Asegúrate de que tu respuesta no sea una fracción impropia.

1) $10\frac{1}{7} - 4\frac{5}{7} =$

2) $7\frac{1}{7} - 3\frac{2}{7} =$

3) $3\frac{4}{10} - 1\frac{5}{10} =$

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

5) $4\frac{2}{9} - 1\frac{5}{9} =$

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

7) $9\frac{1}{10} - 3\frac{2}{10} =$

8) $8\frac{4}{10} - 1\frac{5}{10} =$

9) $5\frac{1}{4} - 3\frac{3}{4} =$

10) $3\frac{1}{4} - 1\frac{2}{4} =$

11) $4\frac{1}{10} - 3\frac{6}{10} =$

12) $2\frac{5}{8} - 1\frac{6}{8} =$

13) $2\frac{5}{8} - 1\frac{7}{8} =$

14) $10\frac{6}{9} - 9\frac{8}{9} =$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Usa reagrupamiento para resolver. Asegúrate de que tu respuesta no sea una fracción impropia.

$$1) \quad 10\frac{1}{7} - 4\frac{5}{7} =$$

$$9\frac{8}{7} - 4\frac{5}{7} = 5\frac{3}{7}$$

$$2) \quad 7\frac{1}{7} - 3\frac{2}{7} =$$

$$6\frac{8}{7} - 3\frac{2}{7} = 3\frac{6}{7}$$

$$3) \quad 3\frac{4}{10} - 1\frac{5}{10} =$$

$$2\frac{14}{10} - 1\frac{5}{10} = 1\frac{9}{10}$$

$$4) \quad 2\frac{3}{7} - 1\frac{4}{7} =$$

$$1\frac{10}{7} - 1\frac{4}{7} = \frac{6}{7}$$

$$5) \quad 4\frac{2}{9} - 1\frac{5}{9} =$$

$$3\frac{11}{9} - 1\frac{5}{9} = 2\frac{6}{9}$$

$$6) \quad 9\frac{1}{4} - 5\frac{2}{4} =$$

$$8\frac{5}{4} - 5\frac{2}{4} = 3\frac{3}{4}$$

$$7) \quad 9\frac{1}{10} - 3\frac{2}{10} =$$

$$8\frac{11}{10} - 3\frac{2}{10} = 5\frac{9}{10}$$

$$8) \quad 8\frac{4}{10} - 1\frac{5}{10} =$$

$$7\frac{14}{10} - 1\frac{5}{10} = 6\frac{9}{10}$$

$$9) \quad 5\frac{1}{4} - 3\frac{3}{4} =$$

$$4\frac{5}{4} - 3\frac{3}{4} = 1\frac{2}{4}$$

$$10) \quad 3\frac{1}{4} - 1\frac{2}{4} =$$

$$2\frac{5}{4} - 1\frac{2}{4} = 1\frac{3}{4}$$

$$11) \quad 4\frac{1}{10} - 3\frac{6}{10} =$$

$$3\frac{11}{10} - 3\frac{6}{10} = \frac{5}{10}$$

$$12) \quad 2\frac{5}{8} - 1\frac{6}{8} =$$

$$1\frac{13}{8} - 1\frac{6}{8} = \frac{7}{8}$$

$$13) \quad 2\frac{5}{8} - 1\frac{7}{8} =$$

$$1\frac{13}{8} - 1\frac{7}{8} = \frac{6}{8}$$

$$14) \quad 10\frac{6}{9} - 9\frac{8}{9} =$$

$$9\frac{15}{9} - 9\frac{8}{9} = \frac{7}{9}$$

Respuestas

1. 5 ³/₇

2. 3 ⁶/₇

3. 1 ⁹/₁₀

4. ⁶/₇

5. 2 ⁶/₉

6. 3 ³/₄

7. 5 ⁹/₁₀

8. 6 ⁹/₁₀

9. 1 ²/₄

10. 1 ³/₄

11. ⁵/₁₀

12. ⁷/₈

13. ⁶/₈

14. ⁷/₉



Usa reagrupamiento para resolver. Asegúrate de que tu respuesta no sea una fracción

impropi.

$1 \frac{9}{10}$

$3 \frac{3}{4}$

$5 \frac{9}{10}$

$1 \frac{2}{4}$

$1 \frac{3}{4}$

$\frac{7}{8}$

$3 \frac{6}{7}$

$\frac{6}{7}$

$6 \frac{9}{10}$

$5 \frac{3}{7}$

$2 \frac{6}{9}$

$\frac{5}{10}$

1) $10 \frac{1}{7} - 4 \frac{5}{7} =$

2) $7 \frac{1}{7} - 3 \frac{2}{7} =$

3) $3 \frac{4}{10} - 1 \frac{5}{10} =$

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

5) $4 \frac{2}{9} - 1 \frac{5}{9} =$

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

7) $9 \frac{1}{10} - 3 \frac{2}{10} =$

8) $8 \frac{4}{10} - 1 \frac{5}{10} =$

9) $5 \frac{1}{4} - 3 \frac{3}{4} =$

10) $3 \frac{1}{4} - 1 \frac{2}{4} =$

11) $4 \frac{1}{10} - 3 \frac{6}{10} =$

12) $2 \frac{5}{8} - 1 \frac{6}{8} =$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____