

Conversion de Fractions (C)

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante. Utilisez les parties d'un tout.

| | Fraction | Décimal | Pourcentage | Rapport |
|-----|----------------|---------|-------------|---------|
| 1. | $\frac{3}{4}$ | | | |
| 2. | $\frac{1}{2}$ | | | |
| 3. | $\frac{2}{5}$ | | | |
| 4. | $\frac{2}{3}$ | | | |
| 5. | $\frac{7}{12}$ | | | |
| 6. | $\frac{3}{8}$ | | | |
| 7. | $\frac{3}{10}$ | | | |
| 8. | $\frac{1}{6}$ | | | |
| 9. | $\frac{4}{9}$ | | | |
| 10. | $\frac{1}{3}$ | | | |

Conversion de Fractions (C) Réponses

Remplissez l'espace vide par la valeur manquante. Utilisez les parties d'un tout.

| | Fraction | Décimal | Pourcentage | Rapport |
|-----|----------------|---------------|----------------|---------|
| 1. | $\frac{3}{4}$ | 0,75 | 75% | 3 : 4 |
| 2. | $\frac{1}{2}$ | 0,5 | 50% | 1 : 2 |
| 3. | $\frac{2}{5}$ | 0,4 | 40% | 2 : 5 |
| 4. | $\frac{2}{3}$ | $0,\bar{6}$ | $66,\bar{6}\%$ | 2 : 3 |
| 5. | $\frac{7}{12}$ | $0,58\bar{3}$ | $58,\bar{3}\%$ | 7 : 12 |
| 6. | $\frac{3}{8}$ | 0,375 | 37,5% | 3 : 8 |
| 7. | $\frac{3}{10}$ | 0,3 | 30% | 3 : 10 |
| 8. | $\frac{1}{6}$ | $0,1\bar{6}$ | $16,\bar{6}\%$ | 1 : 6 |
| 9. | $\frac{4}{9}$ | $0,\bar{4}$ | $44,\bar{4}\%$ | 4 : 9 |
| 10. | $\frac{1}{3}$ | $0,\bar{3}$ | $33,\bar{3}\%$ | 1 : 3 |