

Conversion de Nombres en Divers Formats (G)

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

| | Fraction | Décimal | Pourcentage | Rapport |
|--|----------|---------|-------------|---------|
|--|----------|---------|-------------|---------|

| | | | | |
|----|--|-------------|--|--|
| 1. | | $0,\bar{5}$ | | |
|----|--|-------------|--|--|

| | | | | |
|----|--|-------------|--|--|
| 2. | | $0,\bar{6}$ | | |
|----|--|-------------|--|--|

| | | | | |
|----|--|--|-----------------|--|
| 3. | | | $63,\bar{63}\%$ | |
|----|--|--|-----------------|--|

| | | | | |
|----|---------------|--|--|--|
| 4. | $\frac{2}{5}$ | | | |
|----|---------------|--|--|--|

| | | | | |
|----|----------------|--|--|--|
| 5. | $\frac{9}{11}$ | | | |
|----|----------------|--|--|--|

| | | | | |
|----|--|--|---------------|--|
| 6. | | | $8,\bar{3}\%$ | |
|----|--|--|---------------|--|

| | | | | |
|----|--|--------|--|--|
| 7. | | $0,75$ | | |
|----|--|--------|--|--|

| | | | | |
|----|--|--|--|----------|
| 8. | | | | $5 : 11$ |
|----|--|--|--|----------|

| | | | | |
|----|--|--|--|---------|
| 9. | | | | $3 : 5$ |
|----|--|--|--|---------|

| | | | | |
|-----|--|--|----------------|--|
| 10. | | | $11,\bar{1}\%$ | |
|-----|--|--|----------------|--|

Conversion de Nombres en Divers Formats (G) Réponses

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

| | Fraction | Décimal | Pourcentage | Rapport |
|-----|----------------|---------------|-----------------|----------|
| 1. | $\frac{5}{9}$ | $0,\bar{5}$ | $55,\bar{5}\%$ | $5 : 9$ |
| 2. | $\frac{2}{3}$ | $0,\bar{6}$ | $66,\bar{6}\%$ | $2 : 3$ |
| 3. | $\frac{7}{11}$ | $0,\bar{63}$ | $63,\bar{63}\%$ | $7 : 11$ |
| 4. | $\frac{2}{5}$ | $0,4$ | 40% | $2 : 5$ |
| 5. | $\frac{9}{11}$ | $0,\bar{81}$ | $81,\bar{81}\%$ | $9 : 11$ |
| 6. | $\frac{1}{12}$ | $0,0\bar{83}$ | $8,\bar{3}\%$ | $1 : 12$ |
| 7. | $\frac{3}{4}$ | $0,75$ | 75% | $3 : 4$ |
| 8. | $\frac{5}{11}$ | $0,\bar{45}$ | $45,\bar{45}\%$ | $5 : 11$ |
| 9. | $\frac{3}{5}$ | $0,6$ | 60% | $3 : 5$ |
| 10. | $\frac{1}{9}$ | $0,\bar{1}$ | $11,\bar{1}\%$ | $1 : 9$ |