

Ceinture jaune - entraînement



Tables de 6 ; 7 ; 8 et 9

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 6 | × | 4 | = |
| 2 | 7 | × | 8 | = |
| 3 | 8 | × | 6 | = |
| 4 | 9 | × | 7 | = |
| 5 | 7 | × | 5 | = |



Multiplier par 10 ; 100 ; 1 000

| | | | | |
|---|------|---|-----|---|
| 1 | 18 | × | 10 | = |
| 2 | 3,2 | × | 10 | = |
| 3 | 0,49 | × | 10 | = |
| 4 | 5,2 | × | 100 | = |
| 5 | 100 | × | 21 | = |



Produit avec un facteur multiple de 10

| | | | | |
|---|-----|---|----|---|
| 1 | 20 | × | 9 | = |
| 2 | 7 | × | 40 | = |
| 3 | 12 | × | 30 | = |
| 4 | 30 | × | 60 | = |
| 5 | 2,8 | × | 20 | = |



Chiffre des ou nombres de

| | | |
|---|--------|-----------------------|
| 1 | 213,56 | chiffre des unités |
| 2 | 213,56 | chiffre des centaines |
| 3 | 213,56 | chiffre des dixièmes |
| 4 | 213,56 | chiffre des centièmes |
| 5 | 51 | chiffres des unités |



La moitié, le quart

| | |
|---|---------------------|
| 1 | La moitié de 18 est |
| 2 | La moitié de 27 est |
| 3 | Le quart de 36 est |
| 4 | Le quart de 62 est |
| 5 | Le quart de 31 est |



Comparer des nombres décimaux

| | | | |
|---|------|---|------|
| 1 | 26 | ? | 31 |
| 2 | 1,7 | ? | 5,7 |
| 3 | 14,1 | ? | 9,67 |
| 4 | 5,43 | ? | 5,41 |
| 5 | 1,8 | ? | 1,08 |



Critères de divisibilité 2/5/10

| | | |
|---|-------|--------------------|
| 1 | 67 | divisible par 2 ? |
| 2 | 153 | divisible par 2 ? |
| 3 | 772 | divisible par 5 ? |
| 4 | 7 490 | divisible par 5 ? |
| 5 | 735 | divisible par 10 ? |



Résumé

| | | | | |
|---|-------|----------------------|------|---|
| 1 | 3,7 | × | 100 | = |
| 2 | 36 | × | 20 | = |
| 3 | 13,24 | chiffre des dixièmes | | |
| 4 | 39 | divisible par 2 ? | | |
| 5 | 12,53 | ? | 12,5 | |



Ceinture jaune - entraînement - correction



Tables de 6 ; 7 ; 8 et 9

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----------|
| 1 | 6 | × | 4 | = | 24 |
| 2 | 7 | × | 8 | = | 56 |
| 3 | 8 | × | 6 | = | 48 |
| 4 | 9 | × | 7 | = | 63 |
| 5 | 7 | × | 5 | = | 35 |



Multiplier par 10 ; 100 ; 1 000

| | | | | | |
|---|------|---|-----|---|--------------|
| 1 | 18 | × | 10 | = | 180 |
| 2 | 3,2 | × | 10 | = | 32 |
| 3 | 0,49 | × | 10 | = | 4,9 |
| 4 | 5,2 | × | 100 | = | 520 |
| 5 | 100 | × | 21 | = | 2 100 |



Produit avec un facteur multiple de 10

| | | | | | |
|---|-----|---|----|---|--------------|
| 1 | 20 | × | 9 | = | 180 |
| 2 | 7 | × | 40 | = | 280 |
| 3 | 12 | × | 30 | = | 360 |
| 4 | 30 | × | 60 | = | 1 800 |
| 5 | 2,8 | × | 20 | = | 56 |



Chiffre des ou nombres de

| | | | |
|---|--------|-----------------------|----------|
| 1 | 213,56 | chiffre des unités | 3 |
| 2 | 213,56 | chiffre des centaines | 2 |
| 3 | 213,56 | chiffre des dixièmes | 5 |
| 4 | 213,56 | chiffre des centièmes | 6 |
| 5 | 51 | chiffres des unités | 1 |



La moitié, le quart

| | | |
|---|---------------------|-------------|
| 1 | La moitié de 18 est | 9 |
| 2 | La moitié de 27 est | 13,5 |
| 3 | Le quart de 36 est | 9 |
| 4 | Le quart de 62 est | 15,5 |
| 5 | Le quart de 31 est | 7,75 |



Comparer des nombres décimaux

| | | | | |
|---|------|---|------|-------------|
| 1 | 26 | ? | 31 | < |
| 2 | 1,7 | ? | 5,7 | < |
| 3 | 14,1 | ? | 9,67 | > |
| 4 | 5,43 | ? | 5,41 | > |
| 5 | 1,8 | ? | 1,08 | > |



Critères de divisibilité 2/5/10

| | | | |
|---|-------|--------------------|------------|
| 1 | 67 | divisible par 2 ? | NON |
| 2 | 153 | divisible par 2 ? | NON |
| 3 | 772 | divisible par 5 ? | OUI |
| 4 | 7 490 | divisible par 5 ? | OUI |
| 5 | 735 | divisible par 10 ? | NON |



Résumé

| | | | | | |
|---|-------|----------------------|------------|-------------|------------|
| 1 | 3,7 | × | 100 | = | 370 |
| 2 | 36 | × | 20 | = | 720 |
| 3 | 13,24 | chiffre des dixièmes | 2 | | |
| 4 | 39 | divisible par 2 ? | NON | | |
| 5 | 12,53 | ? | 12,5 | > | |

