|  |  |
| --- | --- |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Le double de | La moitié de |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Le triple de | Le double de |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Le tiers de | La moitié de |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
| J’ai choisi deux entiers naturels dont le produit est  et la différence est  Quels entiers ai-je choisi ? | J’ai choisi deux entiers naturels dont le produit est  et la différence est . Quels entiers ai-je choisi ? |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
| J’ai choisi deux entiers naturels dont le produit est  et la somme est . Quels entiers ai-je choisi ? | J’ai choisi deux entiers naturels consécutifs dont le produit est . Quels entiers ai-je choisi ? |
|  |  |
| A retenir ! | A retenir ! |
|  |  |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
| Cocher la bonne réponse :  🔾  🔾  🔾  🔾 |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
| Cocher la bonne réponse :  🔾  🔾  🔾 |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  | Cocher la bonne réponse :  🔾  🔾  🔾 |
|  | La réponse est proche de   Le chiffre des centièmes est  car  Réponse : |
|  |  |
|  | La réponse est proche de   Le chiffre des centièmes est  car  Réponse : |
| La réponse est proche de   Le chiffre des centièmes est  car  Réponse : |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Diviser un nombre par  revient à le multiplier par | Diviser un nombre par  revient à le multiplier par |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Diviser un nombre par  revient à le multiplier par | Diviser un nombre par  revient à le multiplier par |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
| Diviser un nombre par  revient à le multiplier par  A connaître ! | Diviser un nombre par  revient à le multiplier par  A connaître ! |
| Diviser un nombre par  revient à le multiplier par  A connaître ! | Diviser un nombre par  revient à le multiplier par  A connaître ! |
|  |  |
|  | OU : On divise deux fois de suite par .  et |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux 🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋 |
|  |  |
| Produits de nombres décimaux | Produits de nombres décimaux |
| Le double de cL | La moitié de g |
| Produits de nombres décimaux 🟋🟋 | Produits de nombres décimaux 🟋🟋 |
|  |  |
|  |  |
| Réponse : |  |
| g | cL ou L |
|  |  |