|  |  |
| --- | --- |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions 🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions 🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋 |
| Le double de | Le triple de |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions |
| Le quart de | Le tiers de |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
| Le carré de | La moitié de |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
| L’inverse de | L’opposé de |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
| Les trois quarts de | Les deux tiers de |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
|  | Le quart de |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions 🟋 |
| d’une classe de élèves sont des filles.  Quel est le nombre de filles dans cette classe ? | des bonbons d’un sachet sont à la menthe.  Combien y a-t-il de bonbons à la menthe ? |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions |
| d’une classe de élèves ont des lunettes.  Quel est le nombre d’élèves n’en ayant pas ? | Les deux tiers des habitants d’un village sont des retraités. Combien y a-t-il de retraités dans ce village ? |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | des élèves n’ont pas de lunettes |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋🟋 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions |
| Dans combien de fois  ? | Ecrire l’entier égal à |
| Produits et quotients de fractions 🟋🟋 | Produits et quotients de fractions 🟋 |
| Le quart du tiers de la moitié de est égal à | Dans combien de fois  ? |
| Produits et quotients de fractions 🟋 | Produits et quotients de fractions |
|  | Le double de |
| Produits et quotients de fractions | Produits et quotients de fractions |
| Ecrire l’entier égal à | La moitié du carré de  est égal à |
|  | Réponse : |
| Réponse : | La moitié de est  Le tiers de est  Le quart de est  Réponse : |
|  | L’inverse de est |
| Le carré de est  La moitié de est  Réponse : |  |