|  |
| --- |
| Problème 1 :  Milo a 345 billes. Au cours du 1er trimestre, il en perd 123.  Combien lui reste-t-il de billes ? |
| Problème 2 :  Felix possède 435 images. Mina en a 278. Combien Félix doit-il en acheter pour en avoir autant que Mina ? |
| Problème 3 :  Monsieur Leroy a 56 ans. Il a 35 ans de plus que sa fille Marie.  Quel âge a Marie ? |
| Problème 4 :  Lulu a 89 euros dans son porte-monnaie. IL achète un livre à 7€ et une paire de baskets à 46€. Combien lui reste-t-il ? |

|  |
| --- |
| Problème 1 :  Milo a 345 billes. Au cours du 1er trimestre, il en perd 123.  Combien lui reste-t-il de billes ? |
| Problème 2 :  Felix possède 435 images. Mina en a 278. Combien Félix doit-il en acheter pour en avoir autant que Mina ? |
| Problème 3 :  Monsieur Leroy a 56 ans. Il a 35 ans de plus que sa fille Marie.  Quel âge a Marie ? |
| Problème 4 :  Lulu a 89 euros dans son porte-monnaie. IL achète un livre à 7€ et une paire de baskets à 46€. Combien lui reste-t-il ? |

|  |
| --- |
| Problème 1 :  Milo a 345 billes. Au cours du 1er trimestre, il en perd 123.  Combien lui reste-t-il de billes ? |
| Problème 2 :  Felix possède 435 images. Mina en a 278. Combien Félix doit-il en acheter pour en avoir autant que Mina ? |
| Problème 3 :  Monsieur Leroy a 56 ans. Il a 35 ans de plus que sa fille Marie.  Quel âge a Marie ? |
| Problème 4 :  Lulu a 89 euros dans son porte-monnaie. IL achète un livre à 7€ et une paire de baskets à 46€. Combien lui reste-t-il ? |