|  |
| --- |
| 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 ? |