

Correction du problème 4 (donné le 20/03)

Une ardoise coute 3 €. Pour sa classe, Madame Benoit achète 26 ardoises. Combien doit-elle payer ?

1 ardoise = 3 euros

26 ardoises = 26 x 3 euros

Je pose la multiplication :

The image shows handwritten work on a grid background. On the left, a multiplication problem is set up: a circled '1' is above the number '26'. Below it, '26' is written above '3', with a horizontal line. Under the line, '78' is written, with '7' in purple and '8' in blue. To the right, the text 'Décomposition de la multiplication posée:' is written. Below this, three equations are listed, each preceded by a dot and separated by a vertical line: '6 x 3 = 18' (with '18' in blue), '3 x 6' (with '6' in blue), and '2 x 3 = 6' (with '6' in blue). At the bottom, the equation '6 + 1 = 7' is written, with '6' in blue and '1' in a red circle.

Madame Benoit doit payer 78 euros pour 26 ardoises.

Conclusion du problème :

Lorsqu'un même nombre (3) doit être répété plusieurs fois (26) pour répondre à la question du problème, j'utilise une multiplication.