



*Le billet qui n'est pas possible*

*d'autres possibilités existent.*

### MATHEMATIQUES 4

#### Résolution d'un problème

➤ Théo a reçu 3 boîtes de 12 feutres. Combien Théo a-t-il reçu de feutres en tout ?

$12 + 12 + 12 = 3 \times 12 = 36$  Théo a reçu 36 feutres.

#### Grandeurs et mesures : La monnaie

##### Je m'entraîne 2

Je dessine les mains de billets et de pièces possibles pour payer :

	28 euros	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="1"/>
	15 euros	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>		

Je dessine les mains de billets et de pièces possibles pour payer :

	116 euros	<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="5"/>
	327 euros	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="20"/>

Je colore les pièces nécessaires pour obtenir la somme indiquée.

62 € —

86 € —

38 € =

Je colore les pièces pour acheter ces bonbons :

6 centimes d'euros

24 centimes d'euros

Je colore les pièces nécessaires pour obtenir la somme indiquée.

55 € —

78 € —

46 € —