

Observe et lis



Tricycle 65 €





Lot de ballons-sauteurs 31 €

BON DE COMMANDE : CENTRE DE LOISIRS

Article	Prix à l'unité	Quantité	Prix à payer
Tricycle	65 €	3	195 €
Trottinette	78 €	1	78 €
Lot de ballons-sauteurs	31 €	2	62 €
	MONTANT '	TOTAL	€



Réfléchis

1) Complète l'énoncé du problème.

L'animatrice du centre de	commande tricycles à
€ l'un, 1	à 78 € et lots de ballons-sauteurs
à € l'un. Calcule le	de la

2 Complète le calcul et la phrase-réponse afin de répondre à la question du problème.

Le montant total de la commande s'élève à €.



+



Observe et lis



BON DE COMMANDE : CENTRE DE LOISIRS

Article	Prix à l'unité	Quantité	Prix à payer
Tricycle	65 €	3	195 €
Trottinette	78 €	1	78 €
Lot de ballons-sauteurs	31 €	2	62 €
	MONTANT TOTAL		€



Réfléchis

1 Complète l'énoncé du problème.

L'animatrice du centre de **loisirs** commande **3** tricycles à **65** € l'un, 1 **trottinette** à 78 € et **2** lots de ballons sauteurs à **31** € l'un. Calcule le **montant total** de la **commande**.

2 Complète le calcul et la phrase-réponse afin de répondre à la question du problème.