



Utilisez le tableau des prix pour résoudre chaque problème.

- 1) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles dans une quincaillerie.

Item	Price
mètre à ruban	\$3,70
clé	\$3,55
Tournevis	\$3,60
prise	\$2,75
marteau	\$1,15

Roberta avait \$5,00 lorsqu'elle est allée au magasin. Si elle a acheté 1 mètre à ruban quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

- 3) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles au magasin de l'école.

Item	Price
crayon	\$1,10
stylo	\$2,60
bloc-notes	\$2,10
marqueur	\$3,60
la gomme	\$3,40

Roberto avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 stylo quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

- 5) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles en magasin.

Item	Price
assiette	\$3,80
cuillère	\$1,80
fourchette	\$1,50
tasse	\$1,45
bol	\$1,95

Emanuele avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 bol quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

- 2) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles au magasin de sport.

Item	Price
base-ball	\$1,15
casque	\$3,30
chauve souris	\$2,95
gant	\$1,20
chapeau	\$2,15

Cristiano avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 base-ball quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

- 4) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles à l'épicerie.

Item	Price
trempe au fromage	\$2,95
un soda	\$1,55
sachet de chips	\$1,30
sac de tasses	\$4,00
sachet d'assiettes	\$3,30

Sara avait \$5,00 quand elle est allée à l'épicerie. Si elle a acheté 1 un soda quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

- 6) Le tableau ci-dessous indique les prix de plusieurs articles dans la boutique du jeu.

Item	Price
figurine	\$2,10
affiche	\$1,05
guide	\$1,25
paquet d'autocollants	\$2,35
cartes à collectionner	\$2,40

Francesca avait \$5,00 lorsqu'elle est allée au magasin. Si elle a acheté 1 paquet d'autocollants quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Utilisez le tableau des prix pour résoudre chaque problème.

- 1) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles dans une quincaillerie.

Item	Price
mètre à ruban	\$3,70
clé	\$3,55
Tournevis	\$3,60
prise	\$2,75
marteau	\$1,15

Roberta avait \$5,00 lorsqu'elle est allée au magasin. Si elle a acheté 1 mètre à ruban quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

$$\$5,00 - \$3,70 = \$1,30$$

- 3) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles au magasin de l'école.

Item	Price
crayon	\$1,10
stylo	\$2,60
bloc-notes	\$2,10
marqueur	\$3,60
la gomme	\$3,40

Roberto avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 stylo quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

$$\$5,00 - \$2,60 = \$2,40$$

- 5) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles en magasin.

Item	Price
assiette	\$3,80
cuillère	\$1,80
fourchette	\$1,50
tasse	\$1,45
bol	\$1,95

Emanuele avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 bol quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

$$\$5,00 - \$1,95 = \$3,05$$

- 2) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles au magasin de sport.

Item	Price
base-ball	\$1,15
casque	\$3,30
chauve souris	\$2,95
gant	\$1,20
chapeau	\$2,15

Cristiano avait \$5,00 lorsqu'il est allé au magasin. S'il a acheté 1 base-ball quel est l'article le plus cher qu'il peut acheter avec l'argent qu'il lui reste ?

$$\$5,00 - \$1,15 = \$3,85$$

- 4) Le tableau ci-dessous présente les prix de plusieurs articles à l'épicerie.

Item	Price
trempe au fromage	\$2,95
un soda	\$1,55
sachet de chips	\$1,30
sac de tasses	\$4,00
sachet d'assiettes	\$3,30

Sara avait \$5,00 quand elle est allée à l'épicerie. Si elle a acheté 1 un soda quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

$$\$5,00 - \$1,55 = \$3,45$$

- 6) Le tableau ci-dessous indique les prix de plusieurs articles dans la boutique du jeu.

Item	Price
figurine	\$2,10
affiche	\$1,05
guide	\$1,25
paquet d'autocollants	\$2,35
cartes à collectionner	\$2,40

Francesca avait \$5,00 lorsqu'elle est allée au magasin. Si elle a acheté 1 paquet d'autocollants quel est l'article le plus cher qu'elle peut acheter avec l'argent qui lui reste ?

$$\$5,00 - \$2,35 = \$2,65$$

Réponses

1. **marteau**
2. **casque**
3. **bloc-notes**
4. **sachet d'assiettes**
5. **bol**
6. **cartes à collectionner**