



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Kamel, Guillaume, Arthur et Béatrice.

Kamel rapporte 7 kiwis, 6 pêches et 5 bananes.

Guillaume rapporte 4 coings, 1 kiwi et 2 pêches.

Arthur rapporte 4 pêches, 10 bananes, 10 coings et 10 kiwis.

Béatrice rapporte 3 kiwis, 2 bananes, 2 coings et 1 pêche.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pêche	Kiwi	Coing	Banane	TOTAL
Kamel					
Guillaume					
Arthur					
Béatrice					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Kamel, Yazid, Farida et Mehdi.

Kamel rapporte 3 mangues, 6 coings et 6 kiwis.

Yazid rapporte 9 mangues, 6 kiwis, 1 pomme et 7 coings.

Farida rapporte 1 mangue, 3 kiwis, 2 coings et 7 pommes.

Mehdi rapporte 3 pommes, 10 kiwis et 8 coings.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Kiwi	Pomme	Coing	Mangue	TOTAL
Kamel					
Yazid					
Farida					
Mehdi					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Dalila, Laurent, Elsa et Jean-Claude.

Dalila rapporte 5 bananes, 5 poires et 10 citrons.

Laurent rapporte 7 coings, 6 bananes, 8 citrons et 5 poires.

Elsa rapporte 3 citrons, 10 poires, 7 bananes et 1 coing.

Jean-Claude rapporte 4 coings, 7 citrons et 4 bananes.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Banane	Coing	Citron	Poire	TOTAL
Dalila					
Laurent					
Elsa					
Jean-Claude					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Jean-Claude, Guillaume, Joachim et Bernard.

6S11

Jean-Claude rapporte 8 citrons, 5 pommes, 10 poires et 7 melons.

Guillaume rapporte 2 poires, 2 pommes et 7 citrons.

Joachim rapporte 5 poires, 9 melons, 2 citrons et 10 pommes.

Bernard rapporte 1 pomme, 1 poire, 9 melons et 8 citrons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Poire	Citron	Melon	Pomme	TOTAL
Jean-Claude					
Guillaume					
Joachim					
Bernard					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Pablo, Farida, Victor et Arthur.

Pablo rapporte 3 kiwis, 7 bananes, 5 mangues et 6 melons.

Farida rapporte 7 mangues, 4 melons, 7 bananes et 3 kiwis.

Victor rapporte 7 mangues, 4 bananes et 5 melons.

Arthur rapporte 1 kiwi, 2 mangues, 4 melons et 5 bananes.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Banane	Kiwi	Mangue	TOTAL
Pablo					
Farida					
Victor					
Arthur					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Nadia, David, Nawel et José.

Nadia rapporte 8 pommes, 2 pêches, 1 melon et 5 mangues.

David rapporte 1 pêche, 3 melons, 3 mangues et 3 pommes.

Nawel rapporte 10 pêches, 7 mangues et 1 pomme.

José rapporte 1 pomme, 3 mangues, 7 pêches et 3 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Pomme	Pêche	Melon	TOTAL
Nadia					
David					
Nawel					
José					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Christophe, Dalila, Nacim et Bernard.

Christophe rapporte 8 citrons, 4 pêches, 3 mangues et 3 melons.

Dalila rapporte 2 mangues, 10 melons, 3 pêches et 9 citrons.

Nacim rapporte 10 pêches, 3 melons et 2 citrons.

Bernard rapporte 8 citrons, 6 pêches, 9 mangues et 6 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Citron	Pêche	Mangue	TOTAL
Christophe					
Dalila					
Nacim					
Bernard					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Arthur, Lisa, Mehdi et Dalila.

Arthur rapporte 1 coing et 5 pêches.

Lisa rapporte 10 poires, 6 pêches, 5 bananes et 6 coings.

Mehdi rapporte 4 pêches et 8 coings.

Dalila rapporte 5 pêches, 9 coings, 2 bananes et 4 poires.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Banane	Poire	Coing	Pêche	TOTAL
Arthur					
Lisa					
Mehdi					
Dalila					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Farida, Nawel, Karole et Mehdi.

Farida rapporte 2 mangues, 5 pommes, 2 coings et 1 banane.

Nawel rapporte 8 mangues, 4 pommes et 10 bananes.

Karole rapporte 9 coings, 2 bananes, 2 mangues et 5 pommes.

Mehdi rapporte 8 pommes, 7 coings et 3 mangues.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Coing	Pomme	Mangue	Banane	TOTAL
Farida					
Nawel					
Karole					
Mehdi					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Nawel, Magalie, Cyril et Fernando.

Nawel rapporte 2 poires, 8 mangues, 3 melons et 2 kiwis.

Magalie rapporte 1 melon, 9 mangues, 5 kiwis et 6 poires.

Cyril rapporte 4 poires, 5 mangues, 2 melons et 8 kiwis.

Fernando rapporte 1 mangue, 6 kiwis, 7 poires et 6 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Poire	Mangue	Kiwi	TOTAL
Nawel					
Magalie					
Cyril					
Fernando					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Cyril, Nacim, Farida et Béatrice.

Cyril rapporte 4 mangues, 9 kiwis, 10 melons et 6 pêches.

Nacim rapporte 7 melons, 6 pêches et 10 mangues.

Farida rapporte 1 kiwi, 7 mangues, 2 melons et 2 pêches.

Béatrice rapporte 4 kiwis, 9 pêches, 2 melons et 3 mangues.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Kiwi	Pêche	Melon	TOTAL
Cyril					
Nacim					
Farida					
Béatrice					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Béatrice, Karole, Marina et Léa.

Béatrice rapporte 7 coings, 3 melons, 3 citrons et 10 kiwis.

Karole rapporte 10 kiwis, 2 melons et 7 citrons.

Marina rapporte 10 coings, 8 citrons, 7 melons et 2 kiwis.

Léa rapporte 10 coings, 7 citrons, 5 melons et 9 kiwis.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Coing	Citron	Kiwi	Melon	TOTAL
Béatrice					
Karole					
Marina					
Léa					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Carine, José, Dalila et Jean-Claude.

Carine rapporte 6 pêches, 7 mangues, 8 melons et 7 pommes.

José rapporte 5 mangues, 7 melons, 4 pêches et 8 pommes.

Dalila rapporte 1 pomme, 9 pêches, 2 mangues et 5 melons.

Jean-Claude rapporte 1 mangue, 3 pommes, 9 pêches et 5 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Pêche	Melon	Pomme	TOTAL
Carine					
José					
Dalila					
Jean-Claude					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Corinne, Bernard, Karim et Arthur.

Corinne rapporte 9 poires, 3 mangues, 2 coings et 3 melons.

Bernard rapporte 10 coings, 3 poires, 6 melons et 9 mangues.

Karim rapporte 7 poires, 4 coings et 4 melons.

Arthur rapporte 4 melons, 10 coings, 7 poires et 6 mangues.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Melon	Poire	Coing	TOTAL
Corinne					
Bernard					
Karim					
Arthur					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Karim, Benjamin, Carine et Corinne.

Karim rapporte 9 pêches et 4 citrons.

Benjamin rapporte 5 pêches, 3 bananes et 6 citrons.

Carine rapporte 6 bananes, 8 citrons, 10 pêches et 4 poires.

Corinne rapporte 1 poire, 5 bananes, 3 pêches et 7 citrons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pêche	Poire	Banane	Citron	TOTAL
Karim					
Benjamin					
Carine					
Corinne					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Yasmine, Farida, Yazid et Julie.

Yasmine rapporte 9 pommes, 9 pêches, 6 coings et 5 melons.

Farida rapporte 7 pommes, 5 coings, 4 melons et 8 pêches.

Yazid rapporte 7 melons, 4 pêches, 6 pommes et 3 coings.

Julie rapporte 8 melons, 8 pommes, 1 pêche et 7 coings.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pomme	Pêche	Coing	Melon	TOTAL
Yasmine					
Farida					
Yazid					
Julie					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Joachim, Farida, Nawel et Arthur.

Joachim rapporte 5 pommes, 5 pêches, 2 coings et 3 poires.

Farida rapporte 10 pommes, 7 coings, 6 pêches et 2 poires.

Nawel rapporte 9 pommes, 3 poires, 7 pêches et 8 coings.

Arthur rapporte 3 pêches, 2 pommes, 1 poire et 5 coings.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Coing	Pomme	Pêche	Poire	TOTAL
Joachim					
Farida					
Nawel					
Arthur					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Manon, Magalie, Marina et Christophe.

Manon rapporte 8 mangues, 9 pommes, 9 kiwis et 4 pêches.

Magalie rapporte 7 pêches, 6 mangues, 4 kiwis et 8 pommes.

Marina rapporte 3 kiwis, 1 pêche, 1 mangue et 5 pommes.

Christophe rapporte 7 pommes, 7 pêches, 1 kiwi et 1 mangue.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pêche	Pomme	Mangue	Kiwi	TOTAL
Manon					
Magalie					
Marina					
Christophe					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Mehdi, Marina, José et Aude.

Mehdi rapporte 5 citrons, 5 kiwis et 8 pêches.

Marina rapporte 10 kiwis et 2 bananes.

José rapporte 2 bananes, 2 pêches, 8 kiwis et 9 citrons.

Aude rapporte 6 bananes, 8 citrons, 5 kiwis et 4 pêches.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Kiwi	Pêche	Banane	Citron	TOTAL
Mehdi					
Marina					
José					
Aude					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Farida, Victor, Arthur et Bernard.

Farida rapporte 1 melon, 5 mangues, 2 bananes et 1 pêche.

Victor rapporte 5 pêches, 5 melons, 6 mangues et 3 bananes.

Arthur rapporte 10 pêches et 7 mangues.

Bernard rapporte 6 pêches, 5 mangues, 6 bananes et 8 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Mangue	Pêche	Banane	TOTAL
Farida					
Victor					
Arthur					
Bernard					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Teresa, Bernard, Farida et Nadia.

Teresa rapporte 3 melons, 10 pommes, 7 pêches et 5 citrons.

Bernard rapporte 9 pêches, 4 citrons, 6 melons et 6 pommes.

Farida rapporte 2 pêches, 6 melons et 8 pommes.

Nadia rapporte 7 citrons, 4 pommes et 1 melon.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pêche	Pomme	Melon	Citron	TOTAL
Teresa					
Bernard					
Farida					
Nadia					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Joachim, Nawel, Laurent et Karim.
 Joachim rapporte 9 pommes, 9 mangues, 1 kiwi et 6 poires.
 Nawel rapporte 5 poires, 10 mangues, 8 kiwis et 10 pommes.
 Laurent rapporte 2 pommes, 2 poires, 5 kiwis et 2 mangues.
 Karim rapporte 10 kiwis et 8 mangues.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Poire	Pomme	Kiwi	TOTAL
Joachim					
Nawel					
Laurent					
Karim					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Karole, Vanessa, Nawel et Carine.

Karole rapporte 7 citrons, 7 bananes, 3 poires et 10 melons.

Vanessa rapporte 3 melons, 1 poire et 3 bananes.

Nawel rapporte 4 melons, 2 citrons, 10 poires et 7 bananes.

Carine rapporte 7 melons, 9 citrons, 10 poires et 3 bananes.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Poire	Banane	Citron	Melon	TOTAL
Karole					
Vanessa					
Nawel					
Carine					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Benjamin, Marina, Nadia et Jean-Claude.

Benjamin rapporte 8 poires, 6 mangues, 2 coings et 9 pommes.

Marina rapporte 6 pommes, 2 mangues, 10 poires et 7 coings.

Nadia rapporte 7 mangues, 3 pommes et 8 coings.

Jean-Claude rapporte 1 coing, 7 poires et 2 pommes.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Poire	Coing	Pomme	TOTAL
Benjamin					
Marina					
Nadia					
Jean-Claude					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Aude, Jean-Claude, Karole et Victor.

Aude rapporte 2 pommes, 2 coings, 7 bananes et 3 citrons.

Jean-Claude rapporte 2 citrons, 7 pommes et 3 bananes.

Karole rapporte 6 bananes, 6 citrons et 9 coings.

Victor rapporte 8 coings, 8 pommes, 4 bananes et 5 citrons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Pomme	Coing	Citron	Banane	TOTAL
Aude					
Jean-Claude					
Karole					
Victor					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Karole, Teresa, Aude et Dalila.

Karole rapporte 5 bananes, 6 melons, 8 poires et 9 coings.

Teresa rapporte 7 melons, 4 bananes, 2 coings et 1 poire.

Aude rapporte 3 melons, 4 bananes et 9 poires.

Dalila rapporte 6 coings, 9 melons, 4 bananes et 10 poires.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Banane	Poire	Coing	TOTAL
Karole					
Teresa					
Aude					
Dalila					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Kamel, Elsa, Magalie et Vanessa.

Kamel rapporte 2 citrons, 4 kiwis, 3 mangues et 1 pomme.

Elsa rapporte 4 kiwis, 9 pommes et 7 citrons.

Magalie rapporte 4 pommes, 1 citron et 5 mangues.

Vanessa rapporte 9 pommes, 5 citrons, 4 mangues et 9 kiwis.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Kiwi	Citron	Pomme	Mangue	TOTAL
Kamel					
Elsa					
Magalie					
Vanessa					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Elsa, Christophe, Pablo et Aude.

Elsa rapporte 1 citron, 8 mangues, 10 melons et 1 kiwi.

Christophe rapporte 3 citrons, 9 mangues, 6 melons et 7 kiwis.

Pablo rapporte 4 melons, 1 citron, 7 kiwis et 5 mangues.

Aude rapporte 10 citrons, 2 mangues, 10 kiwis et 7 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Citron	Kiwi	Mangue	Melon	TOTAL
Elsa					
Christophe					
Pablo					
Aude					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Joachim, Bernard, Yasmine et José.

Joachim rapporte 10 pêches, 9 mangues et 8 poires.

Bernard rapporte 7 poires, 2 pêches et 1 melon.

Yasmine rapporte 8 pêches, 4 mangues, 3 melons et 8 poires.

José rapporte 3 poires, 1 mangue et 8 pêches.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Melon	Pêche	Poire	Mangue	TOTAL
Joachim					
Bernard					
Yasmine					
José					
TOTAL					



Répondre aux questions à l'aide du texte.

6S11

Plusieurs amis reviennent du marché. Il s'agit de Lisa, Nadia, Guillaume et Elsa.

Lisa rapporte 7 bananes, 3 melons, 3 mangues et 10 pommes.

Nadia rapporte 9 bananes, 1 pomme, 5 melons et 7 mangues.

Guillaume rapporte 5 pommes, 8 mangues, 2 bananes et 4 melons.

Elsa rapporte 6 pommes, 10 bananes, 2 mangues et 9 melons.

- Remplir le tableau suivant.
- Quel est le nombre total de fruits achetés par les amis?
- Qui a rapporté le plus de fruits?
- Quel fruit a été rapporté en la plus grosse quantité?

	Mangue	Pomme	Melon	Banane	TOTAL
Lisa					
Nadia					
Guillaume					
Elsa					
TOTAL					

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pêche	kiwi	coing	banane	<i>TOTAL</i>
Kamel	6	7	0	5	18
Guillaume	2	1	4	0	7
Arthur	4	10	10	10	34
Béatrice	1	3	2	2	8
<i>TOTAL</i>	13	21	16	17	67

b. Le nombre total de fruits est : 67.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Arthur. Ce nombre maximal de fruits est de 34.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de kiwis que d'autres fruits. Il y en a 21.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	kiwi	pomme	coing	mangue	<i>TOTAL</i>
Kamel	6	0	6	3	15
Yazid	6	1	7	9	23
Farida	3	7	2	1	13
Mehdi	10	3	8	0	21
<i>TOTAL</i>	25	11	23	13	72

b. Le nombre total de fruits est : 72.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Yazid. Ce nombre maximal de fruits est de 23.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de kiwis que d'autres fruits. Il y en a 25.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	banane	coing	citron	poire	<i>TOTAL</i>
Dalila	5	0	10	5	20
Laurent	6	7	8	5	26
Elsa	7	1	3	10	21
Jean-Claude	4	4	7	0	15
<i>TOTAL</i>	22	12	28	20	82

b. Le nombre total de fruits est : 82.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Laurent. Ce nombre maximal de fruits est de 26.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de citrons que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	poire	citron	melon	pomme	<i>TOTAL</i>
Jean-Claude	10	8	7	5	30
Guillaume	2	7	0	2	11
Joachim	5	2	9	10	26
Bernard	1	8	9	1	19
<i>TOTAL</i>	18	25	25	18	86

b. Le nombre total de fruits est : 86.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Jean-Claude. Ce nombre maximal de fruits est de 30.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Les fruits les plus nombreux sont : Les fruits les plus nombreux sont : les citrons et les melons. Il y en a 25 de chaque sorte.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	banane	kiwi	mangue	<i>TOTAL</i>
Pablo	6	7	3	5	21
Farida	4	7	3	7	21
Victor	5	4	0	7	16
Arthur	4	5	1	2	12
<i>TOTAL</i>	19	23	7	21	70

b. Le nombre total de fruits est : 70.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. Les personnes qui ont rapporté le plus de fruits sont : Pablo et Farida. Le nombre maximal de fruits rapporté par une personne est de 21.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de bananes que d'autres fruits. Il y en a 23.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	pomme	pêche	melon	<i>TOTAL</i>
Nadia	5	8	2	1	16
David	3	3	1	3	10
Nawel	7	1	10	0	18
José	3	1	7	3	14
<i>TOTAL</i>	18	13	20	7	58

b. Le nombre total de fruits est : 58.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Nawel. Ce nombre maximal de fruits est de 18.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pêches que d'autres fruits. Il y en a 20.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	citron	pêche	mangue	<i>TOTAL</i>
Christophe	3	8	4	3	18
Dalila	10	9	3	2	24
Nacim	3	2	10	0	15
Bernard	6	8	6	9	29
<i>TOTAL</i>	22	27	23	14	86

b. Le nombre total de fruits est : 86.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Bernard. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de citrons que d'autres fruits. Il y en a 27.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	banane	poire	coing	pêche	<i>TOTAL</i>
Arthur	0	0	1	5	6
Lisa	5	10	6	6	27
Mehdi	0	0	8	4	12
Dalila	2	4	9	5	20
<i>TOTAL</i>	7	14	24	20	65

b. Le nombre total de fruits est : 65.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Lisa. Ce nombre maximal de fruits est de 27.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de coings que d'autres fruits. Il y en a 24.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	coing	pomme	mangue	banane	<i>TOTAL</i>
Farida	2	5	2	1	10
Nawel	0	4	8	10	22
Karole	9	5	2	2	18
Mehdi	7	8	3	0	18
<i>TOTAL</i>	18	22	15	13	68

b. Le nombre total de fruits est : 68.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Nawel. Ce nombre maximal de fruits est de 22.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 22.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	poire	mangue	kiwi	<i>TOTAL</i>
Nawel	3	2	8	2	15
Magalie	1	6	9	5	21
Cyril	2	4	5	8	19
Fernando	6	7	1	6	20
<i>TOTAL</i>	12	19	23	21	75

b. Le nombre total de fruits est : 75.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Magalie. Ce nombre maximal de fruits est de 21.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de mangues que d'autres fruits. Il y en a 23.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	kiwi	pêche	melon	<i>TOTAL</i>
Cyril	4	9	6	10	29
Nacim	10	0	6	7	23
Farida	7	1	2	2	12
Béatrice	3	4	9	2	18
<i>TOTAL</i>	24	14	23	21	82

b. Le nombre total de fruits est : 82.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Cyril. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de mangues que d'autres fruits. Il y en a 24.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	coing	citron	kiwi	melon	<i>TOTAL</i>
Béatrice	7	3	10	3	23
Karole	0	7	10	2	19
Marina	10	8	2	7	27
Léa	10	7	9	5	31
<i>TOTAL</i>	27	25	31	17	100

b. Le nombre total de fruits est : 100.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Léa. Ce nombre maximal de fruits est de 31.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de kiwis que d'autres fruits. Il y en a 31.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	pêche	melon	pomme	<i>TOTAL</i>
Carine	7	6	8	7	28
José	5	4	7	8	24
Dalila	2	9	5	1	17
Jean-Claude	1	9	5	3	18
<i>TOTAL</i>	15	28	25	19	87

b. Le nombre total de fruits est : 87.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Carine. Ce nombre maximal de fruits est de 28.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pêches que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	melon	poire	coing	<i>TOTAL</i>
Corinne	3	3	9	2	17
Bernard	9	6	3	10	28
Karim	0	4	7	4	15
Arthur	6	4	7	10	27
<i>TOTAL</i>	18	17	26	26	87

b. Le nombre total de fruits est : 87.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Bernard. Ce nombre maximal de fruits est de 28.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Les fruits les plus nombreux sont : Les fruits les plus nombreux sont : les poires et les coings. Il y en a 26 de chaque sorte.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pêche	poire	banane	citron	<i>TOTAL</i>
Karim	9	0	0	4	13
Benjamin	5	0	3	6	14
Carine	10	4	6	8	28
Corinne	3	1	5	7	16
<i>TOTAL</i>	27	5	14	25	71

b. Le nombre total de fruits est : 71.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Carine. Ce nombre maximal de fruits est de 28.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pêches que d'autres fruits. Il y en a 27.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pomme	pêche	coing	melon	<i>TOTAL</i>
Yasmine	9	9	6	5	29
Farida	7	8	5	4	24
Yazid	6	4	3	7	20
Julie	8	1	7	8	24
<i>TOTAL</i>	30	22	21	24	97

b. Le nombre total de fruits est : 97.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Yasmine. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 30.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	coing	pomme	pêche	poire	<i>TOTAL</i>
Joachim	2	5	5	3	15
Farida	7	10	6	2	25
Nawel	8	9	7	3	27
Arthur	5	2	3	1	11
<i>TOTAL</i>	22	26	21	9	78

b. Le nombre total de fruits est : 78.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Nawel. Ce nombre maximal de fruits est de 27.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 26.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pêche	pomme	mangue	kiwi	<i>TOTAL</i>
Manon	4	9	8	9	30
Magalie	7	8	6	4	25
Marina	1	5	1	3	10
Christophe	7	7	1	1	16
<i>TOTAL</i>	19	29	16	17	81

b. Le nombre total de fruits est : 81.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Manon. Ce nombre maximal de fruits est de 30.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 29.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	kiwi	pêche	banane	citron	<i>TOTAL</i>
Mehdi	5	8	0	5	18
Marina	10	0	2	0	12
José	8	2	2	9	21
Aude	5	4	6	8	23
<i>TOTAL</i>	28	14	10	22	74

b. Le nombre total de fruits est : 74.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Aude. Ce nombre maximal de fruits est de 23.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de kiwis que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	mangue	pêche	banane	<i>TOTAL</i>
Farida	1	5	1	2	9
Victor	5	6	5	3	19
Arthur	0	7	10	0	17
Bernard	8	5	6	6	25
<i>TOTAL</i>	14	23	22	11	70

b. Le nombre total de fruits est : 70.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Bernard. Ce nombre maximal de fruits est de 25.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de mangues que d'autres fruits. Il y en a 23.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pêche	pomme	melon	citron	<i>TOTAL</i>
Teresa	7	10	3	5	25
Bernard	9	6	6	4	25
Farida	2	8	6	0	16
Nadia	0	4	1	7	12
<i>TOTAL</i>	18	28	16	16	78

b. Le nombre total de fruits est : 78.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. Les personnes qui ont rapporté le plus de fruits sont : Teresa et Bernard. Le nombre maximal de fruits rapporté par une personne est de 25.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	poire	pomme	kiwi	<i>TOTAL</i>
Joachim	9	6	9	1	25
Nawel	10	5	10	8	33
Laurent	2	2	2	5	11
Karim	8	0	0	10	18
<i>TOTAL</i>	29	13	21	24	87

b. Le nombre total de fruits est : 87.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Nawel. Ce nombre maximal de fruits est de 33.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de mangues que d'autres fruits. Il y en a 29.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	poire	banane	citron	melon	<i>TOTAL</i>
Karole	3	7	7	10	27
Vanessa	1	3	0	3	7
Nawel	10	7	2	4	23
Carine	10	3	9	7	29
<i>TOTAL</i>	24	20	18	24	86

b. Le nombre total de fruits est : 86.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Carine. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Les fruits les plus nombreux sont : Les fruits les plus nombreux sont : les poires et les melons. Il y en a 24 de chaque sorte.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	poire	coing	pomme	<i>TOTAL</i>
Benjamin	6	8	2	9	25
Marina	2	10	7	6	25
Nadia	7	0	8	3	18
Jean-Claude	0	7	1	2	10
<i>TOTAL</i>	15	25	18	20	78

b. Le nombre total de fruits est : 78.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. Les personnes qui ont rapporté le plus de fruits sont : Benjamin et Marina. Le nombre maximal de fruits rapporté par une personne est de 25.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de poires que d'autres fruits. Il y en a 25.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	pomme	coing	citron	banane	<i>TOTAL</i>
Aude	2	2	3	7	14
Jean-Claude	7	0	2	3	12
Karole	0	9	6	6	21
Victor	8	8	5	4	25
<i>TOTAL</i>	17	19	16	20	72

b. Le nombre total de fruits est : 72.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Victor. Ce nombre maximal de fruits est de 25.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de bananes que d'autres fruits. Il y en a 20.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	banane	poire	coing	<i>TOTAL</i>
Karole	6	5	8	9	28
Teresa	7	4	1	2	14
Aude	3	4	9	0	16
Dalila	9	4	10	6	29
<i>TOTAL</i>	25	17	28	17	87

b. Le nombre total de fruits est : 87.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Dalila. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de poires que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	kiwi	citron	pomme	mangue	<i>TOTAL</i>
Kamel	4	2	1	3	10
Elsa	4	7	9	0	20
Magalie	0	1	4	5	10
Vanessa	9	5	9	4	27
<i>TOTAL</i>	17	15	23	12	67

b. Le nombre total de fruits est : 67.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Vanessa. Ce nombre maximal de fruits est de 27.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pommes que d'autres fruits. Il y en a 23.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	citron	kiwi	mangue	melon	<i>TOTAL</i>
Elsa	1	1	8	10	20
Christophe	3	7	9	6	25
Pablo	1	7	5	4	17
Aude	10	10	2	7	29
<i>TOTAL</i>	15	25	24	27	91

b. Le nombre total de fruits est : 91.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Aude. Ce nombre maximal de fruits est de 29.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de melons que d'autres fruits. Il y en a 27.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	melon	pêche	poire	mangue	<i>TOTAL</i>
Joachim	0	10	8	9	27
Bernard	1	2	7	0	10
Yasmine	3	8	8	4	23
José	0	8	3	1	12
<i>TOTAL</i>	4	28	26	14	72

b. Le nombre total de fruits est : 72.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Joachim. Ce nombre maximal de fruits est de 27.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de pêches que d'autres fruits. Il y en a 28.

Corrections

EX
1

a. Voici le tableau complet.

	mangue	pomme	melon	banane	<i>TOTAL</i>
Lisa	3	10	3	7	23
Nadia	7	1	5	9	22
Guillaume	8	5	4	2	19
Elsa	2	6	9	10	27
<i>TOTAL</i>	20	22	21	28	91

b. Le nombre total de fruits est : 91.

c. On regarde la dernière colonne du tableau. La personne qui a rapporté le plus de fruits est Elsa. Ce nombre maximal de fruits est de 27.

d. On regarde la dernière ligne du tableau. Il y a plus de bananes que d'autres fruits. Il y en a 28.