

**Les bonnets**

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus ?

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus

Les bonnets

Il y avait 28 bonnets dans la boutique ce matin. Ce soir, il ne reste plus que 6 bonnets.

Combien de bonnets ont été vendus



**Les billes**

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?

Les billes

Pierre va en récréation avec un sac de 17 billes. A la fin de la récréation, il a 5 billes.
Combien a-t-il perdu de billes pendant la récréation ?



**Die Murmeln**

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?

Die Murmeln

Peter geht mit 17 Murmeln in den Schulhof. Am Ende der Pause hat er noch 5 Murmeln.

Wie viele Murmeln hat er in der Pause verloren?



**Les clémentines**

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?

Les clémentines

33 clémentines sont dans une corbeille. Tom en prend 7 pour les distribuer à ses copains.

Combien reste-t-il de clémentines dans la corbeille ?



**Les pommes**

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?

Les pommes

Ourdia a acheté 17 pommes.

Elle prend 5 pommes pour faire une compote.

Combien lui reste-t-il de pommes ?





Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel
gekauft. Sie kocht aus 5
Äpfeln Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel
gekauft. Sie kocht aus 5
Äpfeln Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel
gekauft. Sie kocht aus 5
Äpfeln Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**

Die Äpfel

Ourdia hat 17 Äpfel gekauft.
Sie kocht aus 5 Äpfeln
Apfelmus.

**Wie viele Äpfel hat sie
noch?**



**Les poussins**

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?

Les poussins

Hier soir, dans le poulailler, le fermier avait 18 poussins. Ce matin, il a trouvé 32 poussins.

Combien de poussins sont nés pendant la nuit ?



**La librairie**

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?

La librairie

Sami a 25 euros dans son porte-monnaie. Dans la librairie, il achète un livre qui coûte 17 euros.

Combien Sami a-t-il d'argent maintenant ?





Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?

Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?

Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?

Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?

Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?

Die Küken

Gestern Abend hatte der Bauer 18 Küken im Hühnerstall.
Heute Morgen sind 32 Küken im Hühnerstall.

Wie viele Küken sind in der Nacht ausgeschlüpft?





In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?

In der Buchhandlung

Sami hat 25 Euro.
In der Buchhandlung kauft er ein Buch, das 17 Euro kostet.

Wie viel Geld hat Sami jetzt?





La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?

La galette des rois

Maman a coupé la galette des rois en 16 parts.

Il n'en reste que 7. Combien de parts ont été mangées ?



**La galette des rois (bis)**

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**

La galette des rois (bis)

Maman a coupé la galette des rois en 12 parts.
Il n'en reste que 3. **Combien de parts ont été mangées ?**





Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus

Il y avait 32 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?



**Le bus (bis)**

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?

Le bus (bis)

Il y avait 13 personnes dans le bus. A l'arrêt, 5 personnes descendent.

Combien y a-t-il de personnes quand le bus démarre ?



Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**

Ethan a un couple de chats :
Noa et Bella.

Bella, la femelle a eu 4
petits : 1 mâle et 3 femelles.
1 an plus tard, les femelles
ont des petits : chaque
femelle a une portée de 2
mâles.

**Combien de chats y a-t-il en
tout maintenant ?**



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.



Vous pouvez utiliser l'image ci-dessous pour produire avec vos élèves un énoncé de problèmes de l'une des typologies travaillées à cette manche.

