

**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 ?**



**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 ?**





### 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 ?**





**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.*

