

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Le bal d'Halloween**

Au bal d'Halloween, il y a 28 sorcières, 60 squelettes et 32 vampires.

Combien y a-t-il de personnes costumées ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?

**Les bonbons d'Halloween**

Pour sa fête d'Halloween, Lilly a prévu des bonbons à proposer à ses invités : 119 sont en forme de citrouille, 70 en forme de fantôme et 81 en forme d'araignée. Combien de bonbons sont proposés aux invités ?



Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?

Les espèces animales au zoo de Mulhouse  
Au zoo de Mulhouse, 168 espèces animales sont représentées : 71 espèces de mammifères, 72 espèces d'oiseaux mais il y a aussi d'autres espèces.  
Combien y a-t-il **d'autres espèces** animales ?



Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.  
Combien y a-t-il **d'animaux** des autres continents ?

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.  
Combien y a-t-il **d'animaux des autres** continents ?

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.  
Combien y a-t-il **d'animaux des autres** continents ?

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.  
Combien y a-t-il **d'animaux des autres** continents ?

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.

Les animaux des différents continents  
Au zoo de Mulhouse, on peut croiser des espèces originaires du monde entier. Il y a 127 espèces en tout : il y a 23 animaux d'Afrique, 19 animaux d'Asie et des animaux d'autres continents.



Combien y a-t-il  
d'animaux des autres  
continents ?

Combien y a-t-il  
d'animaux des autres  
continents ?

Combien y a-t-il  
d'animaux des autres  
continents ?

Combien y a-t-il  
d'animaux des autres  
continents ?

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans fantastiques et 36 bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de livres en tout ?

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans fantastiques et 36 bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de livres en tout ?

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans fantastiques et 36 bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de livres en tout ?

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans fantastiques et 36 bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de livres en tout ?

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans

**La bibliothèque de l'école**  
Dans la bibliothèque de l'école, il y a 45 albums sur les sorcières, 55 documentaires sur les animaux, 24 romans

fantastiques et 36  
bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de  
livres en tout ?

fantastiques et 36  
bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de  
livres en tout ?

fantastiques et 36  
bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de  
livres en tout ?

fantastiques et 36  
bandes dessinées.  
Combien y a-t-il de  
livres en tout ?

La ludothèque  
A la ludothèque, il y a  
218 jeux de société : 68  
jeux de mathématiques,  
57 jeux sur le français,  
16 sur les sciences et  
bien d'autres jeux  
encore portant sur  
d'autres domaines.  
Combien y a -t-il de  
jeux portant sur  
**d'autres domaines ?**

La ludothèque  
A la ludothèque, il y a  
218 jeux de société : 68  
jeux de mathématiques,  
57 jeux sur le français,  
16 sur les sciences et  
bien d'autres jeux  
encore portant sur  
d'autres domaines.  
Combien y a -t-il de  
jeux portant sur  
**d'autres domaines ?**

La ludothèque  
A la ludothèque, il y a  
218 jeux de société : 68  
jeux de mathématiques,  
57 jeux sur le français,  
16 sur les sciences et  
bien d'autres jeux  
encore portant sur  
d'autres domaines.  
Combien y a -t-il de  
jeux portant sur  
**d'autres domaines ?**

La ludothèque  
A la ludothèque, il y a  
218 jeux de société : 68  
jeux de mathématiques,  
57 jeux sur le français,  
16 sur les sciences et  
bien d'autres jeux  
encore portant sur  
d'autres domaines.  
Combien y a -t-il de  
jeux portant sur  
**d'autres domaines ?**

**La ludothèque**

A la ludothèque, il y a 218 jeux de société : 68 jeux de mathématiques, 57 jeux sur le français, 16 sur les sciences et bien d'autres jeux encore portant sur d'autres domaines. Combien y a-t-il de jeux portant sur **d'autres domaines** ?

**La ludothèque**

A la ludothèque, il y a 218 jeux de société : 68 jeux de mathématiques, 57 jeux sur le français, 16 sur les sciences et bien d'autres jeux encore portant sur d'autres domaines. Combien y a-t-il de jeux portant sur **d'autres domaines** ?

**La ludothèque**

A la ludothèque, il y a 218 jeux de société : 68 jeux de mathématiques, 57 jeux sur le français, 16 sur les sciences et bien d'autres jeux encore portant sur d'autres domaines. Combien y a-t-il de jeux portant sur **d'autres domaines** ?

**La ludothèque**

A la ludothèque, il y a 218 jeux de société : 68 jeux de mathématiques, 57 jeux sur le français, 16 sur les sciences et bien d'autres jeux encore portant sur d'autres domaines. Combien y a-t-il de jeux portant sur **d'autres domaines** ?

**La récolte**

Un agriculteur a récolté 54 kg de pommes de terre, 78 kg de carottes, 116 kg de poireaux et 29 kg de courgettes. Quelle est la masse des légumes récoltés ?

**La récolte**

Un agriculteur a récolté 54 kg de pommes de terre, 78 kg de carottes, 116 kg de poireaux et 29 kg de courgettes. Quelle est la masse des légumes récoltés ?

**La récolte**

Un agriculteur a récolté 54 kg de pommes de terre, 78 kg de carottes, 116 kg de poireaux et 29 kg de courgettes. Quelle est la masse des légumes récoltés ?

**La récolte**

Un agriculteur a récolté 54 kg de pommes de terre, 78 kg de carottes, 116 kg de poireaux et 29 kg de courgettes. Quelle est la masse des légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 78 kg de  
carottes, 116 kg de  
poireaux et 29 kg de  
courgettes.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?



La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

La récolte  
Un agriculteur a récolté  
54 kg de pommes de  
terre, 48 kg de carottes  
et 36 kg de poireaux.  
Quelle est la masse des  
légumes récoltés ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?

Le marché

Un maraîcher a un stand au marché de Colmar les lundis, les mercredis et les samedis. Il a récolté 153 potirons. Lundi, il en vend 28. Mercredi, il en vend 57. Samedi soir, il rentre chez lui avec 16 potirons.

Combien de potirons a-t-il vendu samedi ?



Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?

Dans un garage, il y a des motos et des quads. Le garagiste dit à son apprenti qu'il devra changer les pneus de toutes les motos. Il lui dit qu'il y a 114 pneus et 40 guidons. Combien y a-t-il de motos ? Combien y a-t-il de quads ?