

## EX 1

Répondre aux questions à l'aide du graphique.

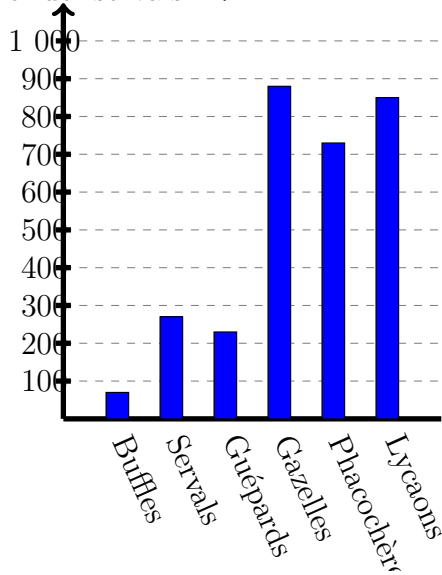
5S11

Dans le parc naturel de Genser, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de servals ?

< nombre de servals <



**EX 1**

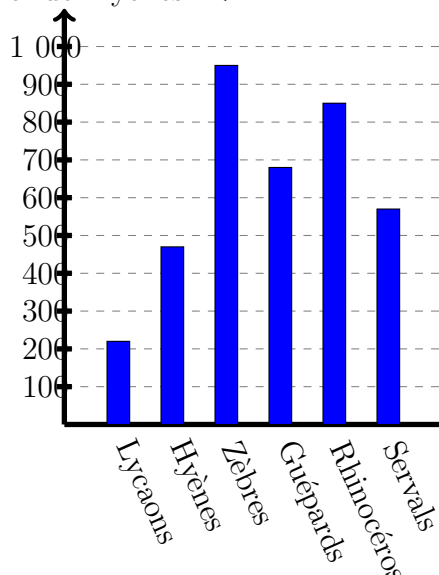
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Farnfoss, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de hyènes ?  
 $\text{nombre de hyènes} <$



**EX 1**

Répondre aux questions à l'aide du graphique.

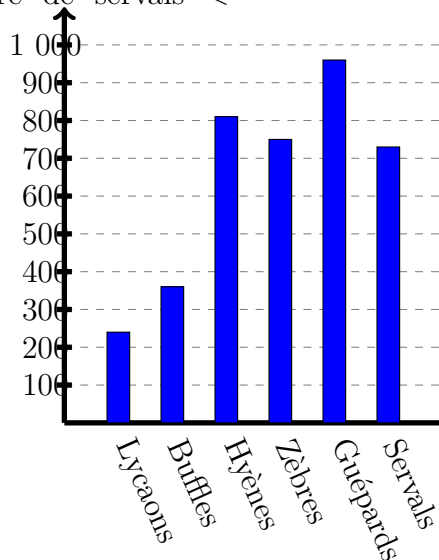
5S11

Dans le parc naturel de Fatenmin, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de servals ?

< nombre de servals <



**EX**  
**1**

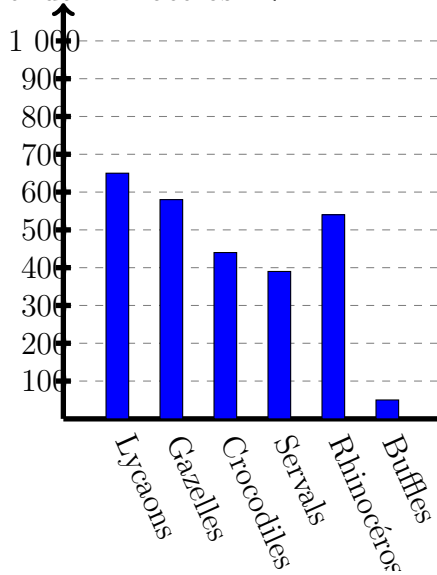
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramve, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux ?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de rhinocéros ?
- < nombre de rhinocéros <



**EX 1**

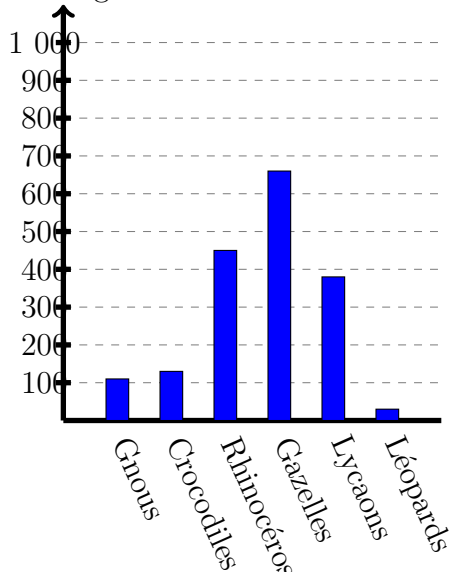
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Loshull, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de gazelles ?  
 $\text{nombre de gazelles} < \quad$



EX  
1

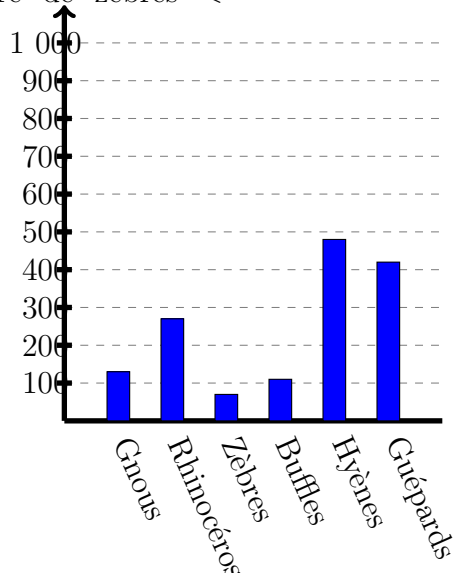
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Barmwich, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de zèbres?
- < nombre de zèbres <



## EX 1

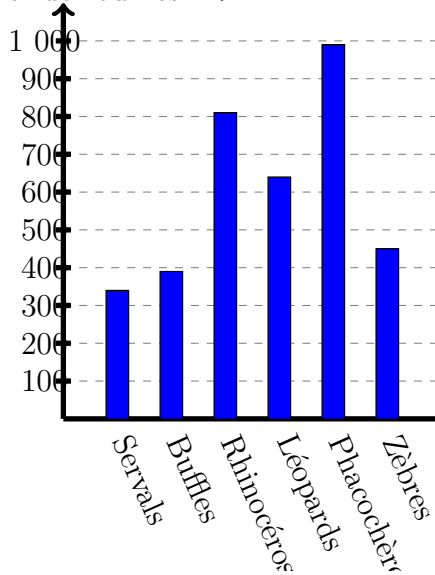
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramve, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux ?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de buffles ?
- < nombre de buffles <



## EX 1

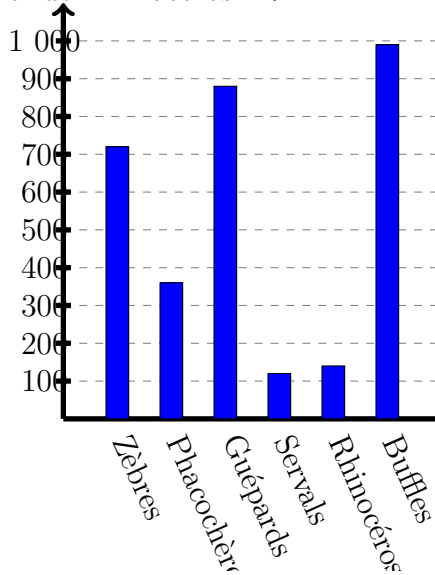
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Flusall, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux ?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de rhinocéros ?
- < nombre de rhinocéros <





## EX 1

Répondre aux questions à l'aide du graphique.

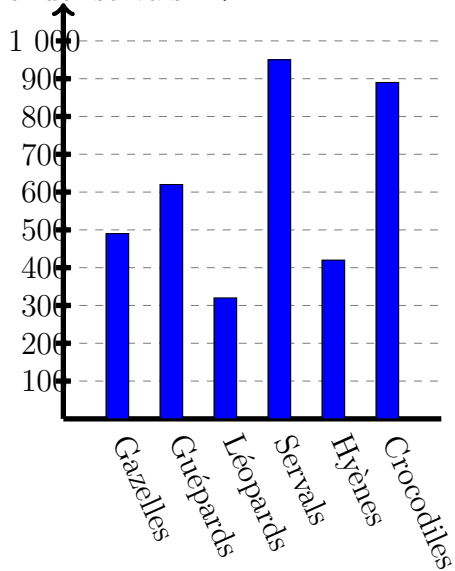
5S11

Dans le parc naturel de Blueross, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de servals ?

< nombre de servals <



EX  
1

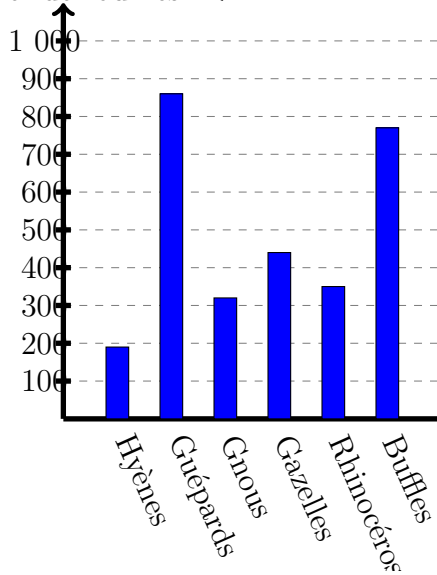
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Vihi, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de buffles?
- < nombre de buffles <



## EX 1

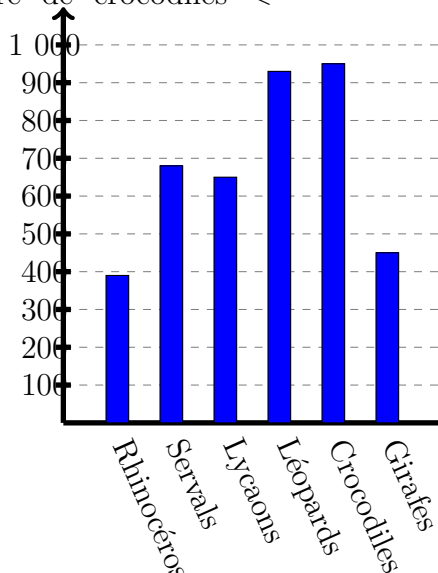
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramrendu, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de crocodiles?
- < nombre de crocodiles <



**EX**  
**1**

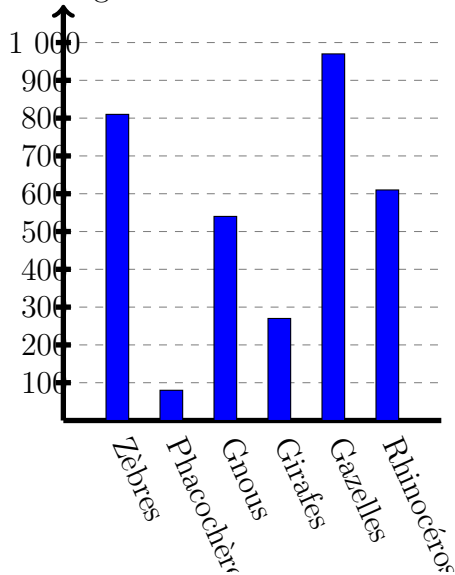
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Barbetdou, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
- Quels sont les animaux les moins nombreux?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de gnous?  
 $< \text{nombre de gnous} <$



EX  
1

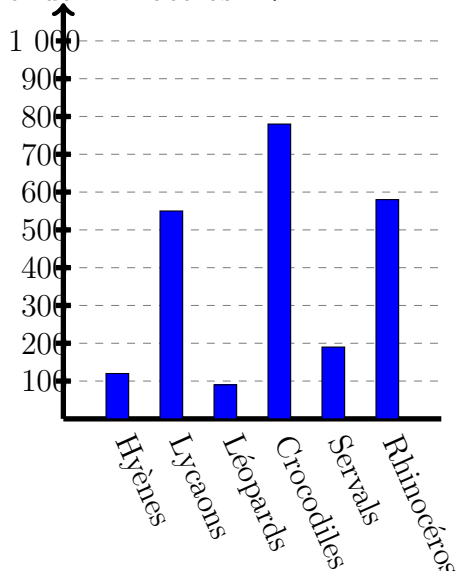
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Lisino, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de rhinocéros?
- < nombre de rhinocéros <



**EX**  
**1**

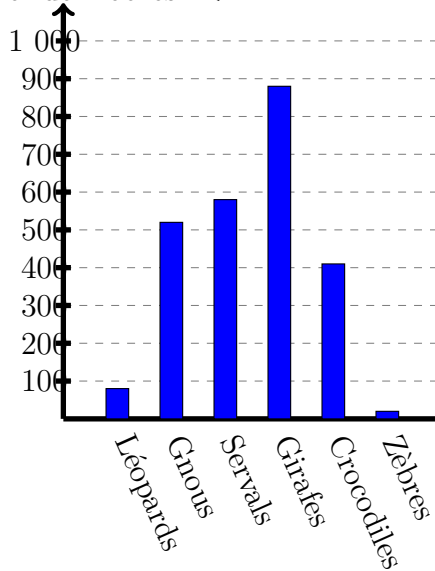
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Zeffari, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de zèbres ?  
 $< \text{nombre de zèbres} <$



**EX**  
**1**

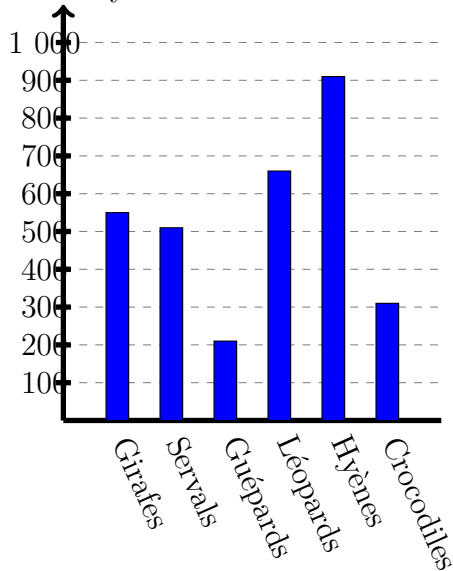
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Blueross, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de hyènes ?  
< nombre de hyènes <



**EX 1**

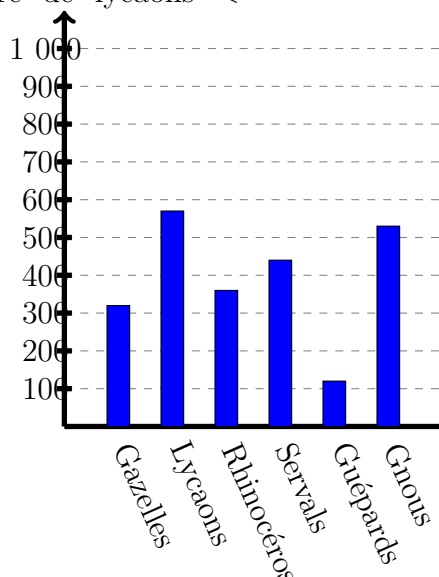
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Swordbreak, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
- Quels sont les animaux les moins nombreux?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de lycaons?  
 $< \text{nombre de lycaons} <$





**EX 1**

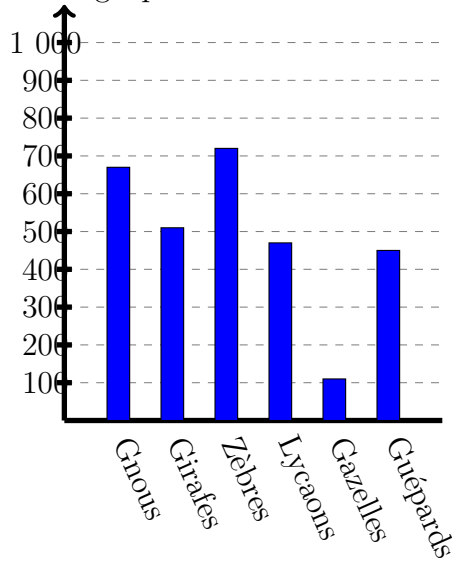
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramve, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de guépards ?  
 $\lt$  nombre de guépards  $\lt$



**EX**  
**1**

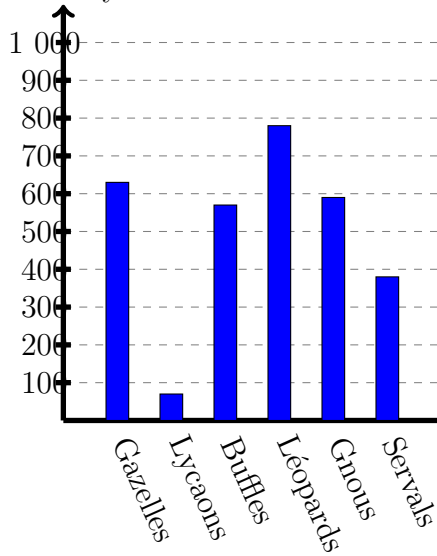
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramve, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de lycaons?
- < nombre de lycaons <



EX  
1

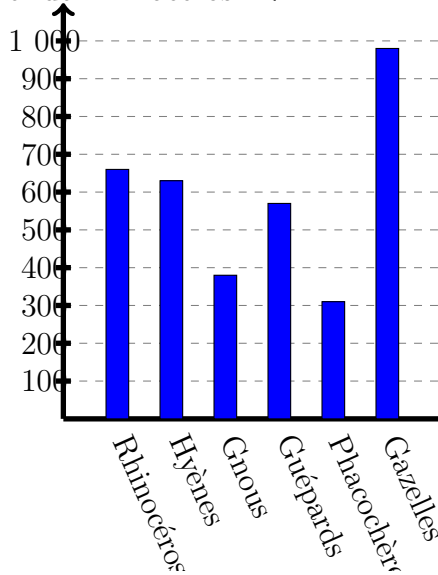
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramrendu, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de rhinocéros?
- < nombre de rhinocéros <



**EX**  
**1**

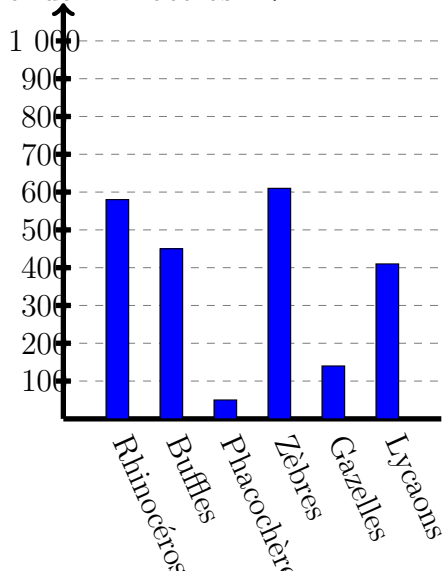
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Zeffari, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de rhinocéros?
- < nombre de rhinocéros <



EX  
1

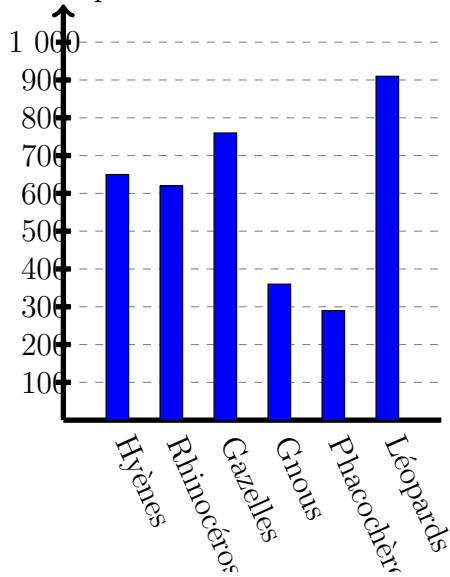
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Barbetdou, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de phacochères?
- < nombre de phacochères <



**EX**  
**1**

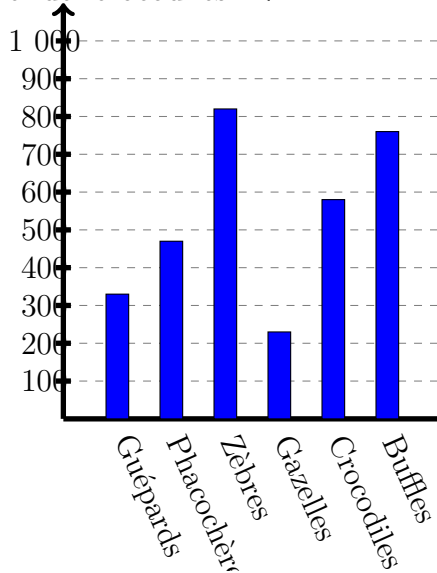
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Barmwich, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux?
  - Quels sont les animaux les moins nombreux?
  - Donner un encadrement à la centaine du nombre de crocodiles?
- < nombre de crocodiles <



**EX 1**

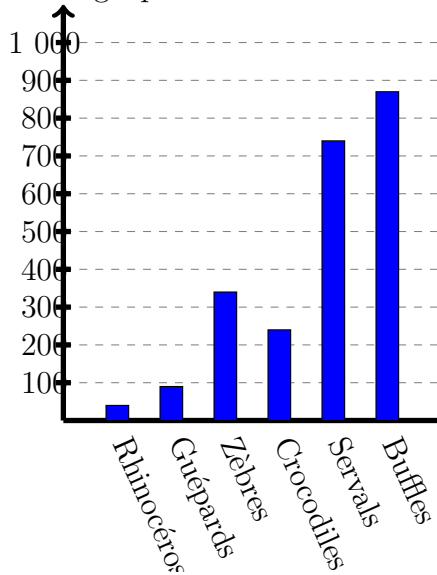
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Dramve, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de guépards ?  
 $< \text{nombre de guépards} <$



**EX**  
**1**

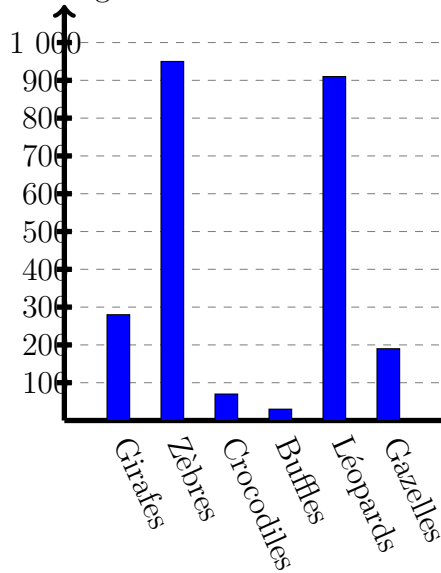
Répondre aux questions à l'aide du graphique.

5S11

Dans le parc naturel de Fohenlan, il y a beaucoup d'animaux.

Voici un diagramme en bâtons qui donne le nombre d'individus pour chaque espèce.

- Quels sont les animaux les plus nombreux ?
- Quels sont les animaux les moins nombreux ?
- Donner un encadrement à la centaine du nombre de girafes ?  
 $\text{< nombre de girafes <}$





## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les gazelles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les buffles.
- c. Il y a entre 200 et 300 servals.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les zèbres.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les lycaons.
- c. Il y a entre 400 et 500 hyènes.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les guépards.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les lycaons.
- c. Il y a entre 700 et 800 servals.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les lycans.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les buffles.
- c. Il y a entre 500 et 600 rhinocéros.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les gazelles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les léopards.
- c. Il y a entre 600 et 700 gazelles.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les hyènes.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les zèbres.
- c. Il y a entre 0 et 100 zèbres.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les phacochères.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les servals.
- c. Il y a entre 300 et 400 buffles.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les buffles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les servals.
- c. Il y a entre 100 et 200 rhinocéros.



## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les servals.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les léopards.
- c. Il y a entre 900 et 1000 servals.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les guépards.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les hyènes.
- c. Il y a entre 700 et 800 buffles.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les crocodiles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les rhinocéros.
- c. Il y a entre 900 et 1000 crocodiles.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les gazelles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les phacochères.
- c. Il y a entre 500 et 600 gnous.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les crocodiles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les léopards.
- c. Il y a entre 500 et 600 rhinocéros.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les girafes.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les zèbres.
- c. Il y a entre 0 et 100 zèbres.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les hyènes.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les guépards.
- c. Il y a entre 900 et 1000 hyènes.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les lycaons.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les guépards.
- c. Il y a entre 500 et 600 lycaons.



## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les zèbres.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les gazelles.
- c. Il y a entre 400 et 500 guépards.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les léopards.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les lycaons.
- c. Il y a entre 0 et 100 lycaons.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les gazelles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les phacochères.
- c. Il y a entre 600 et 700 rhinocéros.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les zèbres.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les phacochères.
- c. Il y a entre 500 et 600 rhinocéros.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les léopards.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les phacochères.
- c. Il y a entre 200 et 300 phacochères.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les zèbres.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les gazelles.
- c. Il y a entre 500 et 600 crocodiles.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les buffles.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les rhinocéros.
- c. Il y a entre 0 et 100 guépards.

## Corrections

EX  
1

- a. Les animaux les plus nombreux sont les zèbres.
- b. Les animaux les moins nombreux sont les buffles.
- c. Il y a entre 200 et 300 girafes.