

Test de connaissance des petits mammifères

Les pages avec des questions seront suivies du corrigé

Nom scientifique

Famille

Ordre

Poids adulte

Origine

Type de cage



Répondre aux questions sur une feuille et voir le corrigé page suivante

Nom scientifique **Oryctolagus cuniculus**

Famille: **Léporidés**

Ordre **Lagomorphes**

Poids adulte : **environ entre 1 et 2 kg**

Caractère: **Ils sont diurnes et grégaire mais ils peuvent vivre tout seul si on lui consacre du temps**

Type de cage: **cage avec beaucoup de surface au sol (la hauteur n'est pas importante)**



Lapin nain

Durée de vie

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle

Comment s'appelle la variété de lapin en photo

Litière et entretien (conseils)

Citez 2 compléments alimentaire



Durée de vie **Environ 8 à 10 ans**

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle **Chez le male, l'orifice génital est arrondi, et en forme de fente chez la femelle**

Comment s'appelle la variété de lapin en photo **C'est un lapin bélier car ses oreilles tombent**

Litière et entretien **Une bonne épaisseur de litière type chambiose, entretien une à deux fois par semaine**

Citez 2 compléments alimentaires : **Vitamines, fruits et légumes, calcium**

Information: Le foin n'est pas un complément alimentaire mais un aliment de base chez les herbivores qui représente 80% des besoins d'un lapin (comme l'Octodon, le chinchilla et le cochon d'Inde)

Lapin nain bélier



Durée de vie
Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle
Nom scientifique
Litière et entretien
Citez 2 compléments alimentaire



Durée de vie **environ 8 ans**

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle: **Presser doucement au-dessus de la zone génitale. Le pénis devient beaucoup plus visible pour déterminer le mâle**

Nom scientifique **Cavia porcellus**

Litière et entretien **Une bonne épaisseur de litière type chambiose, entretien une à deux fois par semaine**

Citez 2 compléments alimentaires: **Vitamines (surtout la vitamine C), fruits et légumes, calcium**



Cochon d'Inde à poils ras

Famille:
Origine
Ordre
Régime alimentaire:
Caractère:



Famille: **Caviidés**
Origine **Cordière des Andes en Amérique du Sud.**
Ordre : **Rongeurs**
Régime alimentaire: **Herbivore**
Caractère: **Animal grégaire et diurne**



Cochon d'Inde angora

Durée de vie

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle

Quelle est la couleur des chinchillas dans la nature:

Litière et entretien: conseils

Comment entretien t-il son pelage



Durée de vie **10 à 15 ans**

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un mâle et une femelle; **La distance ano-génitale est plus espacée chez les mâle**

Quelle est la couleur des chinchillas dans la nature: **Gris avec le ventre blanc**

Litière et entretien: **Litière type chambiose, c'est un animal qui ne dégage que très peu d'odeur (animal désertique).**
Entretien de la cage une fois par semaine

Comment entretient-il son pelage: **Avec de la terre à bain; il se roule dedans.**



Chinchilla standard

Régime alimentaire:

Nom scientifique:

Famille:

Origine

Poids adulte:



Régime alimentaire: **Herbivore**

Nom scientifique: **Les chinchillas vendus en animalerie sont des hybrides de deux espèces sauvages Chinchilla laniger (ou lanigera) et Chinchilla brevicaudata**

Famille: **Chinchillidés**

Origine **Cordillère des Andes en Amérique du Sud.**

Poids adulte: **400 à 600 gr**



Chinchilla variété Wilson

Nom scientifique:

Famille:

Origine:

Caractère:

Poids adulte

Ordre



Nom scientifique: **Meriones unguiculatus**

Famille: **Les Muridés**

Origine: **Mongolie (Asie)**

Caractère: **C'est un animal grégaire et diurne et un peu nocturne (elle a des pics d'activité le jour principalement mais aussi un peu la nuit).**

Poids adulte: **jusqu'à 110 grammes**

Ordre: **Rongeurs**



Gerbille: Couleur naturelle (agouti)

Entretien:
Durée de vie:
Régime alimentaire
Compléments alimentaires:
Type de cage

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle



Entretien: C'est un animal qui demande très peu d'entretien car elle urine très peu (Animal désertique). La cage peut être nettoyée toute les 1 à 2 semaines. Pour la litière, la chambiouse est parfaitement adaptée, on disposera d'une grande épaisseur de litière car elle aime creuser.

Durée de vie: environ 4 ans

Régime alimentaire Omnivore

Compléments alimentaires: fruits et légumes, insectes, vitamines, calcium, foin.

Type de cage: Cage adaptée aux gerbilles ou terrarium ou aquarium (Les gerbilles peuvent ronger les fonds de cages en plastiques)

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un mâle et une femelle; La distance ano-génitale est plus espacée chez les mâles



Différentes variétés de Gerbilles

Nom scientifique:

Famille:

Durée de vie :

Comportement:

Poids adulte

Ordre



Nom scientifique: **Rattus norvegicus**

Famille: **Muridés**

Durée de vie : **2 à 3 ans**

Comportement: **Animal grégaire qui vit un peu le jours et la nuit (diurne et nocturne).**

C'est le rongeur le plus facile à apprivoiser.

Poids adulte **Jusqu'à 600 grammes**

Ordre: **Rongeurs**



Rat domestique
à poils ras

Entretien et litière:
Animal domestique ou non domestique:
Doit on sortir un rat de sa cage:
Régime alimentaire
Compléments alimentaires:
Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle



Entretien et litière: **Litière chambiose**, l'entretien de la cage est une fois par semaine
Doit on sortir un rat de sa cage: **Oui**, le rat aime être manipulé et faire de l'exercice hors de sa cage. **Attention par contre de le surveiller car c'est un rongeur qui se faufile partout.**

Animal domestique ou non domestique: **Le rat est un animal domestique**

Régime alimentaire: **Omnivore**

Compléments alimentaires: **Foin, vitamines, calcium, insectes, fruits et légumes .**

Dimorphisme sexuel ou comment reconnaître un male et une femelle; **La distance anogénitale est plus espacée chez les mâle**

Information: Chez les omnivores, le foin est un complément alimentaire qui améliore la digestion, apporte des minéraux et des fibre et participe à l'usure des dents



Rat domestique
variété: Husky