

Le Chameau

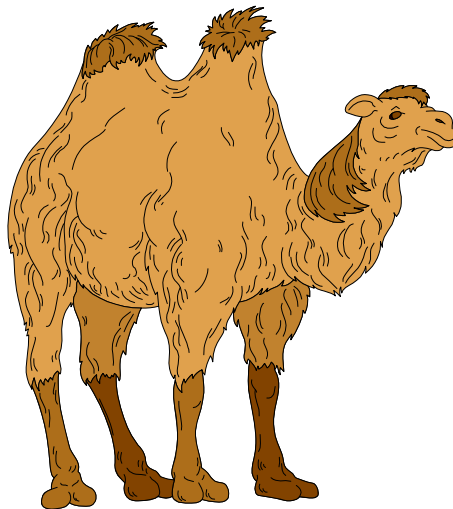
Fiche élève Cycle 2

Le chameau provient d'Asie centrale. Il ressemble beaucoup à son cousin le dromadaire, mais contrairement à lui il a deux bosses et non pas une ! Ses bosses sont des réserves de graisse. Grâce à elles et à de larges pieds il peut marcher pendant des jours entiers dans le désert sans boire.

1) Observe-le chameau. Son corps est adapté à la chaleur et surtout à la sécheresse. Coche les bonnes réponses qui expliquent cette adaptation.

<input type="checkbox"/>	Mes bosses contiennent des réserves d'eau
<input type="checkbox"/>	Mes bosses contiennent des réserves de graisse

<input type="checkbox"/>	J'ai de longues jambes pour mieux m'enfoncer dans le sable
<input type="checkbox"/>	Les larges coussins de mes pieds s'enfoncent moins dans le sable



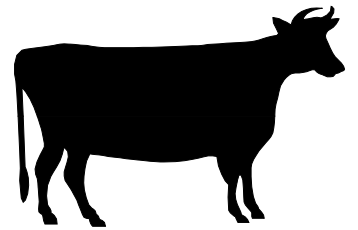
<input type="checkbox"/>	Je mange et je bois plusieurs fois par jour
<input type="checkbox"/>	Je peux jeûner une semaine mais je bois d'un coup des dizaines de litres

<input type="checkbox"/>	Mes lèvres épaisses, ma langue musclée, me permettent de cueillir des buissons épineux
<input type="checkbox"/>	Je n'aime que l'herbe que je broute comme les autres herbivores

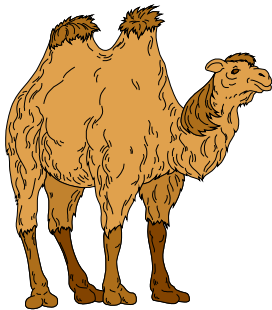
2) Le chameau est un animal domestique comme le mouton, la chèvre, et l'âne. A quoi sommes-nous utiles ? Relie nos silhouettes par une flèche à ce que nous donnons à l'homme.



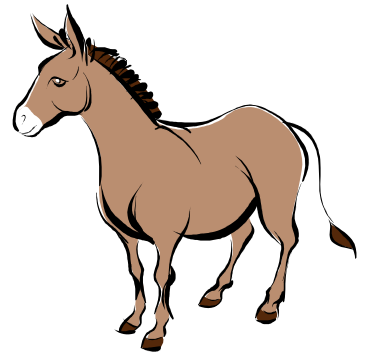
Je donne
de la laine



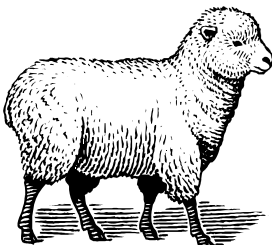
Je peux
transporter des
objets



Je donne
des œufs



On peut boire
mon lait



Ma viande peut
être mangée

Le Chameau

Fiche enseignant Cycle 2

Le chameau de Bactriane - l'Afghanistan actuel - a été domestiqué depuis l'Antiquité, comme son cousin le dromadaire d'Arabie introduit au début de notre ère au Sahara. Alexandre le Grand rencontra ces animaux résistants, adaptés à la difficile marche sur le sable et les rocs du désert. Ainsi furent-ils nécessaires aux caravanes de la route de la soie, de la Chine aux rives de la Méditerranée. Ils fournissaient aux tribus nomades du lait et de la viande.

Chameaux et dromadaires sont donc des animaux asiatiques qui vivent dans les milieux désertiques aux ressources rares et dispersées.

Le chameau de Bactriane s'est adapté au froid hivernal de l'Asie centrale, comme le montre son épais pelage. Il mange rarement et se contente de buissons épineux, boit moins souvent encore mais des dizaines de litres à la fois. Ses deux bosses contiennent des réserves de graisse, ce qui est utile lorsque le désert ne lui apporte que très peu d'aliments. Son cousin le dromadaire n'en a qu'une et est adapté à un milieu chaud avec un pelage ras. Ses pieds larges aux larges coussins sont adaptés à la marche sur le sable.

Ses deux bosses grandissent et s'amenuisent selon les saisons et les privations et les cils de ses longues paupières le protègent des vents du désert.

Sans prédateurs naturels, le chameau a vu son aire de répartition dépendre des besoins économiques des nomades.

Question 1 :

Mes bosses contiennent des réserves de graisse / Les larges coussins de mes pieds s'enfoncent moins dans le sable / Je peux jeûner une semaine mais je bois d'un coup des dizaines de litres / Mes lèvres épaisses, ma langue musclée, me permettent de cueillir des buissons épineux

Question 2 :

