

Devin' Dinos

Matériel

Fiches dinosaures (et animaux de cette époque) du Petit Quotidien.

6 cartes devinettes par animal.

Une petite carte pour valider les cartes trouvées.

Exemple:

Le brachiosaure

• **Époque :** il y a 300 millions d'années (Craie)
• **Taille :** de 30 à 35 mètres de haut, 20 mètres de long.
• **Poids :** de 70 à 200 tonnes.
• **Ressemble à :** giraffe.

Un animal énorme
Le brachiosaure est le plus gros animal léopard jamais découvert : il peut peser jusqu'à 200 tonnes.

Un gros mangeur
Grâce à son très long cou, le brachiosaure peut atteindre les feuilles tendres en haut des arbres, jusqu'à 13 mètres du sol ! Il se nourrit sans relâche. Chaque jour il passe de 15 à 20 heures à manger et peut avaler jusqu'à 200 kilos de feuilles !

Les pattes
Ses pattes avant sont plus longues que ses pattes arrière. Elles supportent ainsi le poids de son cou. Le brachiosaure a ses pattes, renforcées, armées de choc pour protéger son corps.

Une longue queue
Pour éloigner les prédateurs, le brachiosaure fait claquer sa longue queue, comme un énorme fouet.

Un cœur puissant
Le brachiosaure possède un cœur gros et puissant, capable d'envoyer le sang dans son cou très long jusqu'à son petit cerveau. Certains savants pensent qu'il avait peut-être plusieurs cœurs pour propulser le sang dans les différentes parties de son énorme corps.

Dico
Herbivore : qui vit sur la terre ferme.
Prédateur : animal qui chasse.

D'autres animaux :
Amovible : rendre un choc moles brutal.

Propulser : faire avancer en poussant.

Je suis le plus gros animal terrestre.

Grâce à mon long cou, je peux atteindre les feuilles tendres en haut des arbres.

Je peux peser jusqu'à 100 tonnes.

Pour éloigner les prédateurs, je fais claquer ma queue comme un fouet.

Certains savants pensent que j'avais plusieurs cœurs.

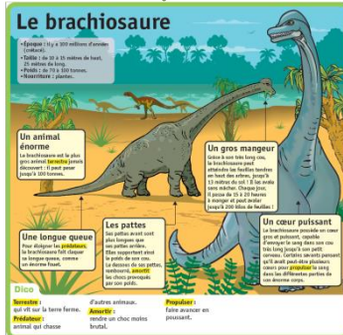
Mes pattes avant sont plus longues que mes pattes arrière. Elles supportent le poids de mon cou.

le brachiosaure

Devin' Dinos

Règles du jeu

Les enfants travaillent par binôme ou seul.
Chaque groupe reçoit une fiche animal.



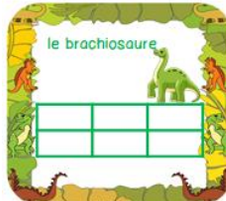
Les cartes devinettes sont éparpillées dans la classe, couloir...
S'il fait bon dans la cour, la plaine de jeux.

Ils se promènent pour retrouver les 6 phrases qui correspondent à leur animal.



L'enseignante ou des enfants correcteurs disposent de la fiche correctrice.

Chaque fois que le groupe ramène une bonne carte, le correcteur coche une case de la petite carte animal.



Quand toutes les devinettes sont trouvées on change les fiches animaux et c'est reparti.



Je suis un
carnivore et
un prédateur.

www.PageBorders.net



Mon gros orteil
possède une
griffe recourbée
et plus longue,
mesurant de 15 à
30 centimètres.

www.PageBorders.net



Mon nom
signifie
« voleur
rapide ».

www.PageBorders.net



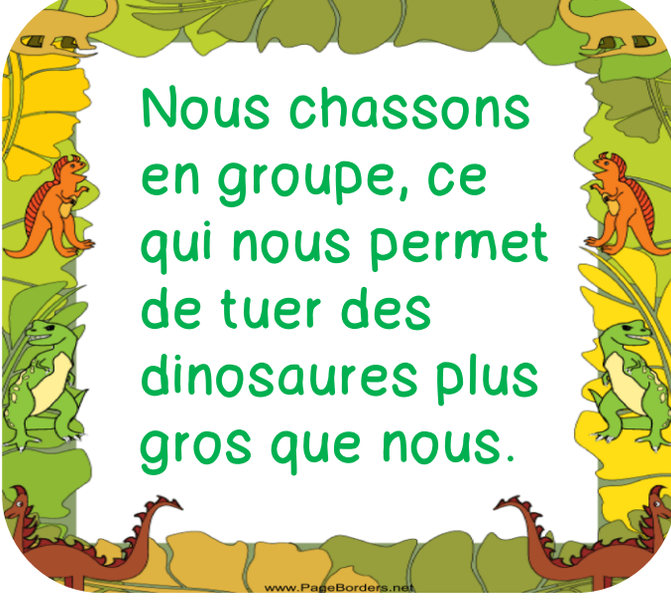
J'ai un
cerveau très
développé.

www.PageBorders.net



On pense que
je pouvais me
déplacer à plus
de 50km/h.

www.PageBorders.net



Nous chassons
en groupe, ce
qui nous permet
de tuer des
dinosaures plus
gros que nous.

www.PageBorders.net



Nous faisons
partie de la
famille des
théropodes.

www.PageBorders.net



Le
tyrannosaure
rex est aussi
lourd que 8
voitures.

www.PageBorders.net



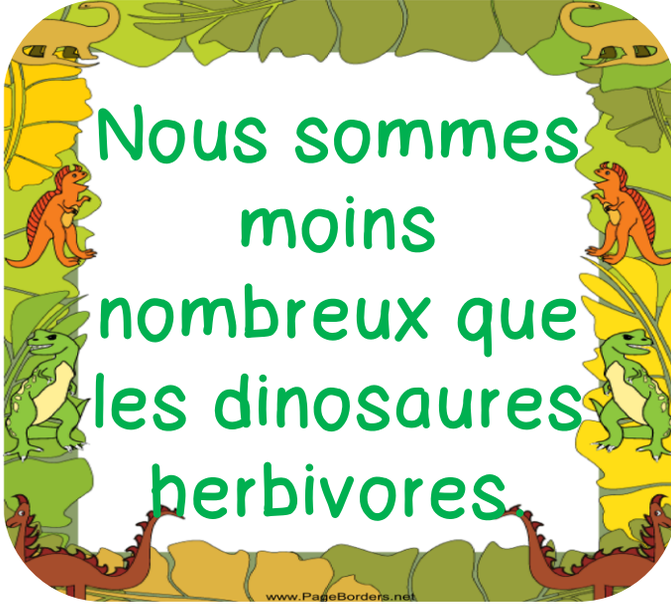
Moi, le
microraptor, je
fais partie de
cette famille.

www.PageBorders.net



Nous avons des
pattes arrière
musclées avec
des griffes
acérées.

www.PageBorders.net



Nous sommes
moins
nombreux que
les dinosaures
herbivores

www.PageBorders.net



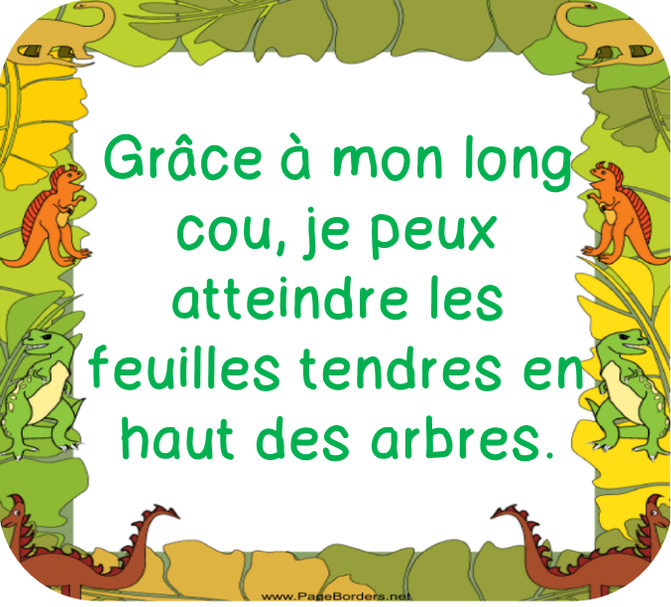
Le
vélociraptor
pouvait courir
jusqu'à 50
km/h.

www.PageBorders.net



Je suis le plus
gros animal
terrestre.

www.PageBorders.net



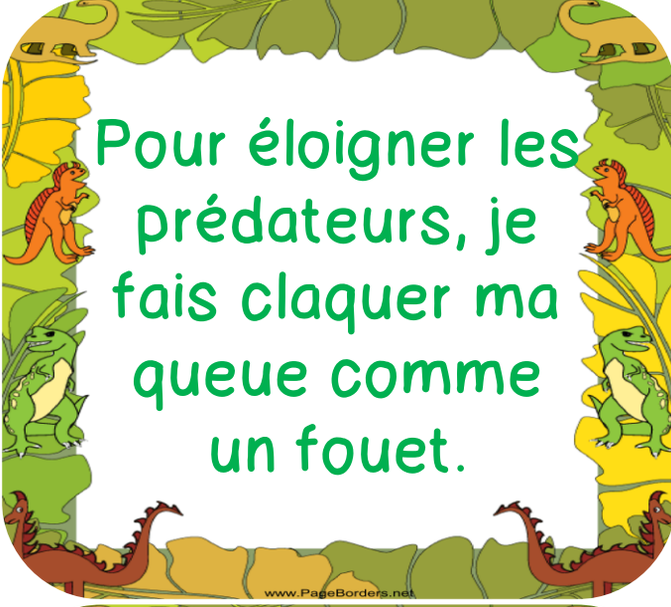
Grâce à mon long
cou, je peux
atteindre les
feuilles tendres en
haut des arbres.

www.PageBorders.net



Je peux peser
jusqu'à 100
tonnes.

www.PageBorders.net



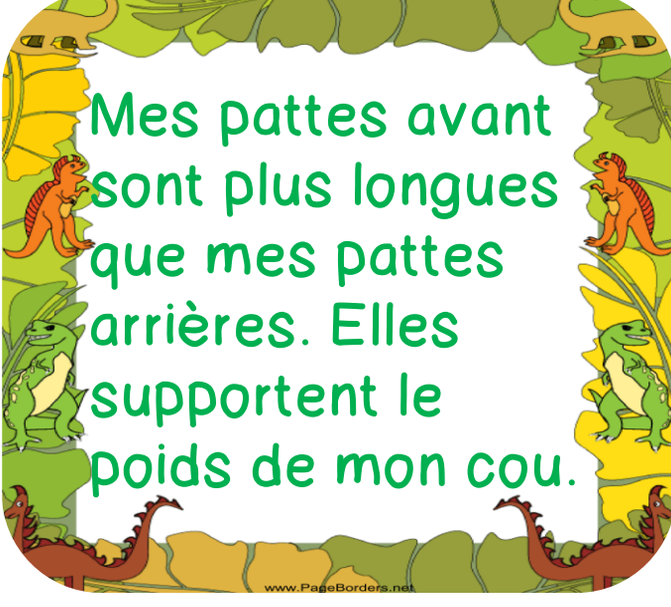
Pour éloigner les
prédateurs, je
fais claquer ma
queue comme
un fouet.

www.PageBorders.net



Certains savants
pensent que
j'avais plusieurs
cœurs.

www.PageBorders.net



Mes pattes avant
sont plus longues
que mes pattes
arrières. Elles
supportent le
poids de mon cou.

www.PageBorders.net



Les
sauropodes
font partie de
cette famille.

www.PageBorders.net



Ces
dinosaures se
nourrissent de
végétaux.

www.PageBorders.net



Certains
d'entre eux
ont des becs
de canard.

www.PageBorders.net



Ils avalaient
leur nourriture
sans la
mâcher.

www.PageBorders.net



Ils mangeaient
des
fougères.

www.PageBorders.net



Ils ont des
dents comme
des râpes
pour broyer la
nourriture.

www.PageBorders.net



Je vis en
troupeau.

www.PageBorders.net



Je suis un
ancêtre
d'autres
grands
dinosaurés.

www.PageBorders.net



Je suis un
herbivore.

www.PageBorders.net



J'utilise ma
griffe pointue
pour me
défendre.

www.PageBorders.net



J'ai une
grosse griffe
pointue sur le
pouce de mes
pattes avant.

www.PageBorders.net



Je pèse 4
tonnes.

www.PageBorders.net



Nous avons
une collerette
en os à
l'arrière de
notre crâne.

www.PageBorders.net



Nous vivons
plutôt en
groupe.

www.PageBorders.net



Nous avons
un gros bec
crochu et des
dents
coupantes

www.PageBorders.net



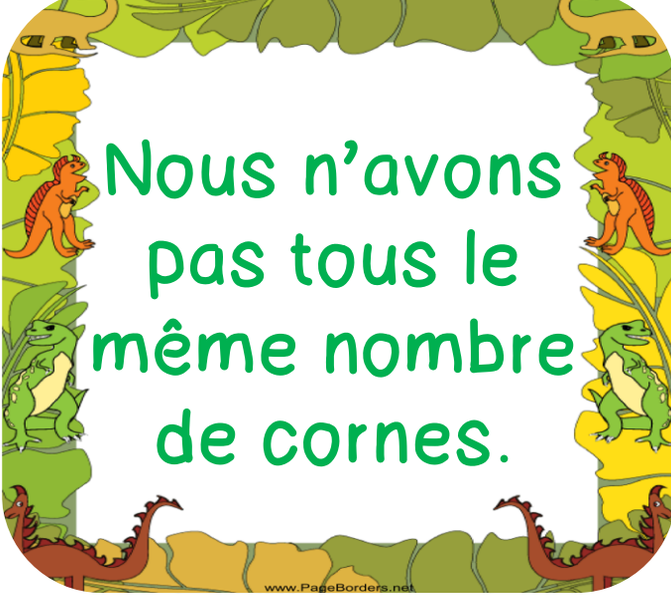
Nous avons
des cornes et
nous nous
déplaçons sur
quatre pattes.

www.PageBorders.net



Le plus
célèbre
d'entre nous
est le
tricératops

www.PageBorders.net



Nous n'avons
pas tous le
même nombre
de cornes.

www.PageBorders.net



Nous avons
un assez gros
cerveau et on
nous dit
intelligents.

www.PageBorders.net



Nous n'avons
pas de dents
mais un bec
d'oiseau.

www.PageBorders.net



Nous nous
nourrissons de
feuilles, de
fruits, de
lézards et
d'insectes.

www.PageBorders.net



Nos pattes se
terminent par
trois doigts
munis de
griffes.

www.PageBorders.net



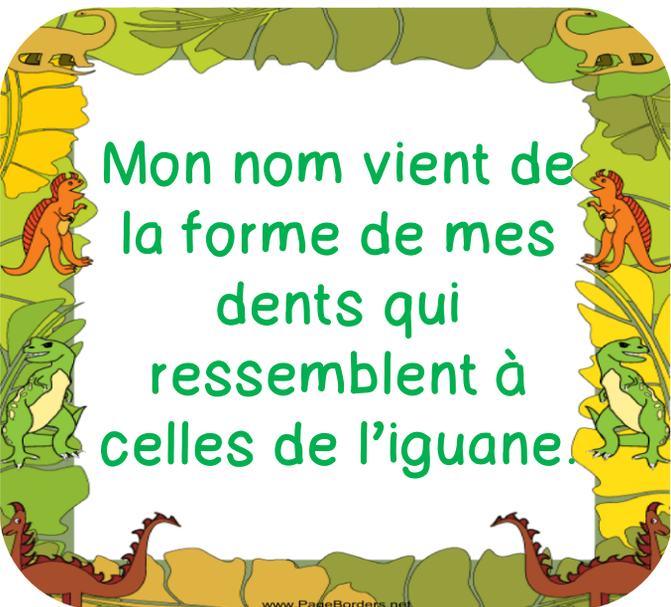
Avec nos
longues pattes,
nous pouvons
courir jusqu'à
80 km/h.

www.PageBorders.net



Nous pouvons
peser jusqu'à
7 tonnes
comme un
éléphant
d'Afrique.

www.PageBorders.net



Mon nom vient de
la forme de mes
dents qui
ressemblent à
celles de l'iguane.

www.PageBorders.net



Je vis surtout
dans les
marécages ou
dans la savane;
mais j'y vis en
groupe.

www.PageBorders.net



Je pèse 4
tonnes et je me
nourris
exclusivement
de plantes.

www.PageBorders.net



Grâce à mon
pouce, je peux
transpercer le
ventre de mon
ennemi.

www.PageBorders.net



J'ai cinq
doigts : le plus
petit est
capable de se
replier.

www.PageBorders.net



Ma queue est
très lourde et
c'est grâce à
elle que je garde
l'équilibre.

www.PageBorders.net



Je mesure
jusqu'à 27
mètres de
long.

www.PageBorders.net



Mes dents sont
trop petites
j'avale des pierres
pour broyer les
feuilles dans mon
estomac.

www.PageBorders.net



Pour
m'équilibrer,
ma queue sert
de contrepoids.

www.PageBorders.net



Je peux me
dresser sur mes
pattes arrières
pour intimider
mes ennemis.

www.PageBorders.net



Ma petite tête
me permet de
me faufiler entre
les branches
pour attraper les
feuilles.

www.PageBorders.net



Je passe la
plus grande
partie de mon
temps à
brouter.

www.PageBorders.net



Nous sommes
des reptiles
marins.

www.PageBorders.net



Nous
mesurons de
2 à 14 mètres
de long.

www.PageBorders.net



Nous sommes
de bons
chasseurs.

www.PageBorders.net



Nous avons
un long corps
massif.

www.PageBorders.net



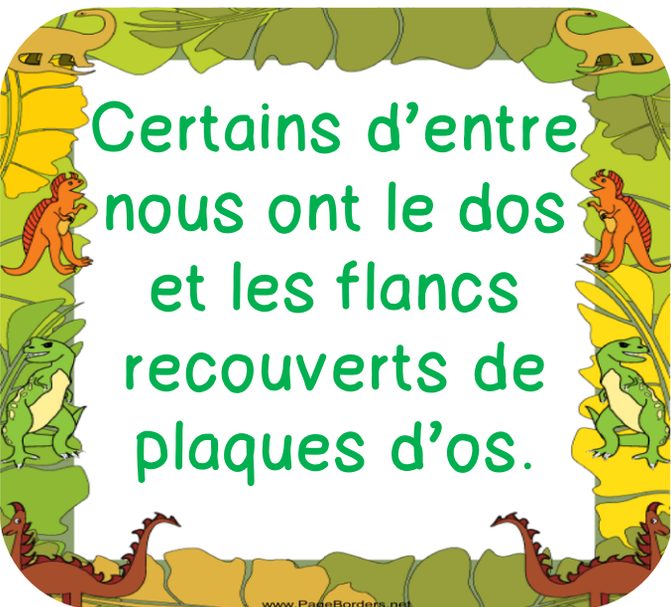
Nous scrutons
les vagues
avant de
plonger la tête
dans l'eau.

www.PageBorders.net



Nous avons
disparu au
même moment
que les
dinosaures.

www.PageBorders.net



Certains d'entre nous ont le dos et les flancs recouverts de plaques d'os.

www.PageBorders.net



Nous sommes des dinosaures quadrupèdes et herbivores.

www.PageBorders.net



Nous nous réunissons pour pondre.

www.PageBorders.net



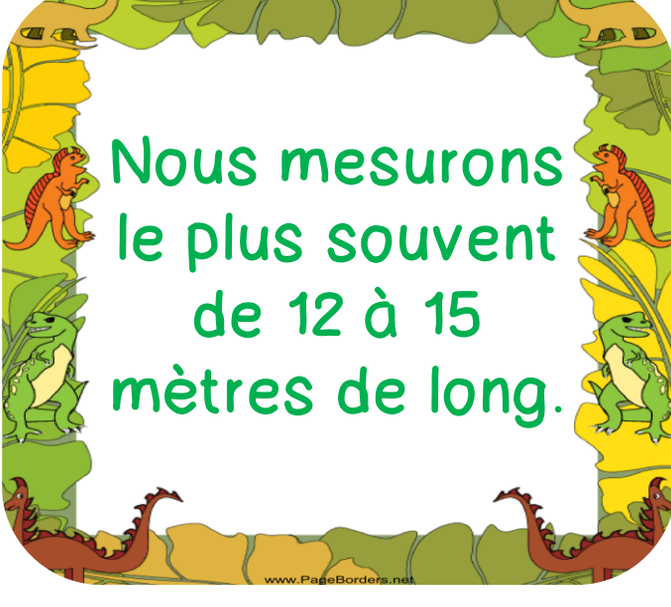
Le plus grand connu d'entre nous a été découvert en Argentine.

www.PageBorders.net



Notre nom veut dire « lézards géants ».

www.PageBorders.net



Nous mesurons le plus souvent de 12 à 15 mètres de long.

www.PageBorders.net



On peut
retrouver nos
griffes sous
forme de
faucille.

www.PageBorders.net



Dans notre
famille, on peut
trouver le
vélociraptor.

www.PageBorders.net



Nous
chassons en
meute.

www.PageBorders.net



Avec nos
longues pattes,
nous pouvons
courir vite.

www.PageBorders.net



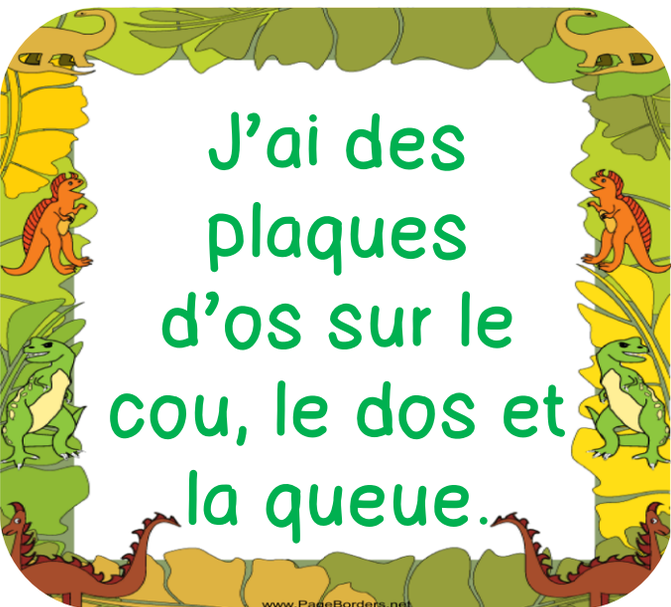
Nous sommes
des dinosaures
bipèdes.

www.PageBorders.net



Nous bondissons
sur notre proie,
puis la saisissons
avec nos pattes et
l'attaquons avec
nos griffes.

www.PageBorders.net



J'ai des
plaques
d'os sur le
cou, le dos et
la queue.

www.PageBorders.net



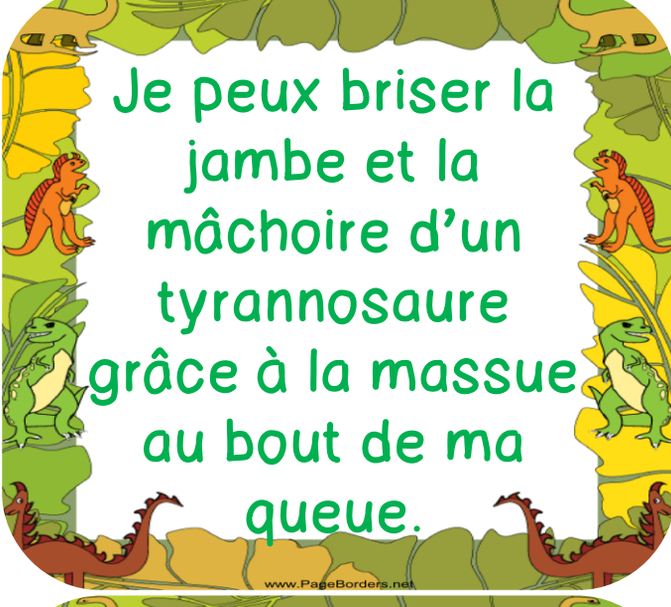
Les plaques
d'os que j'ai
sur le corps
me protègent.

www.PageBorders.net



Les
ankylosaures et
les nodosaures
composent ma
famille.

www.PageBorders.net



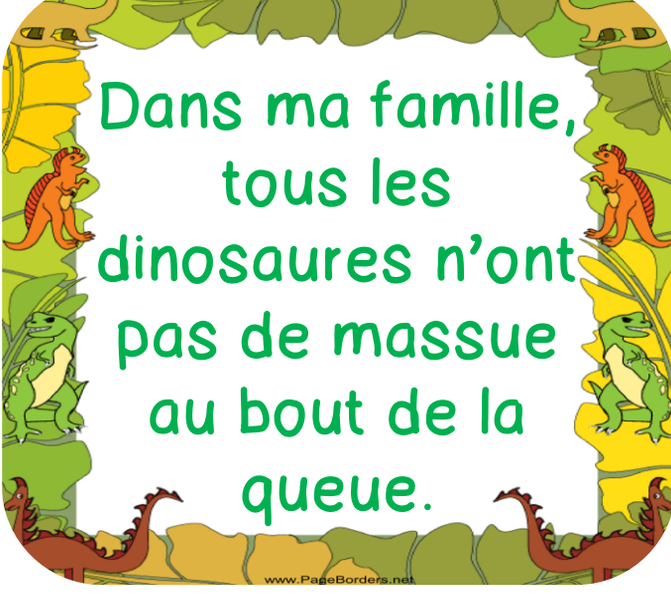
Je peux briser la
jambe et la
mâchoire d'un
tyrannosaure
grâce à la massue
au bout de ma
queue.

www.PageBorders.net



Ma queue se
termine par
une massue
de 30 kilos.

www.PageBorders.net



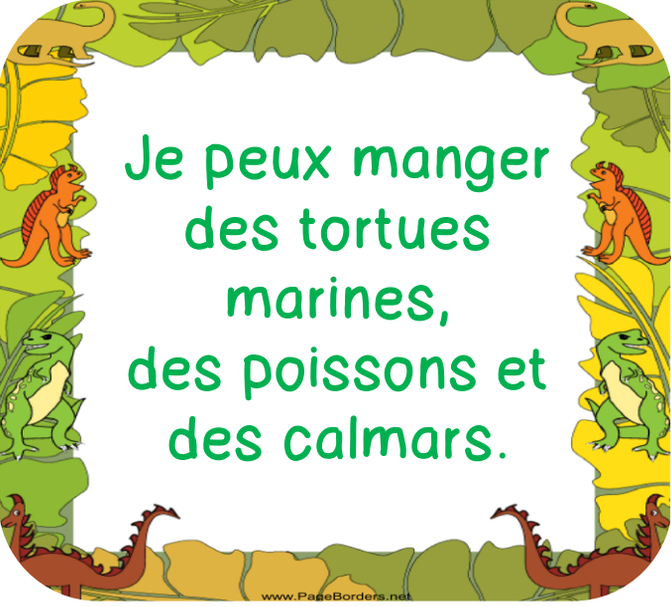
Dans ma famille,
tous les
dinosauriens n'ont
pas de massue
au bout de la
queue.

www.PageBorders.net



Je suis
un terrible
prédateur.

www.PageBorders.net



Je peux manger
des tortues
marines,
des poissons et
des calmars.

www.PageBorders.net



Ma tête
peut mesurer
2 mètres.

www.PageBorders.net



J'ai des dents
effrayantes.

www.PageBorders.net



Je suis
un reptile.

www.PageBorders.net



Je pèse
10 tonnes.

www.PageBorders.net



On peut
posséder des
dents ou des
fanons.

www.PageBorders.net



3 de mes
doigts se
terminent par
des griffes.

www.PageBorders.net



Mes deux
ailes sont en
peau.

www.PageBorders.net



Je vivais à
l'époque des
dinosaures.

www.PageBorders.net



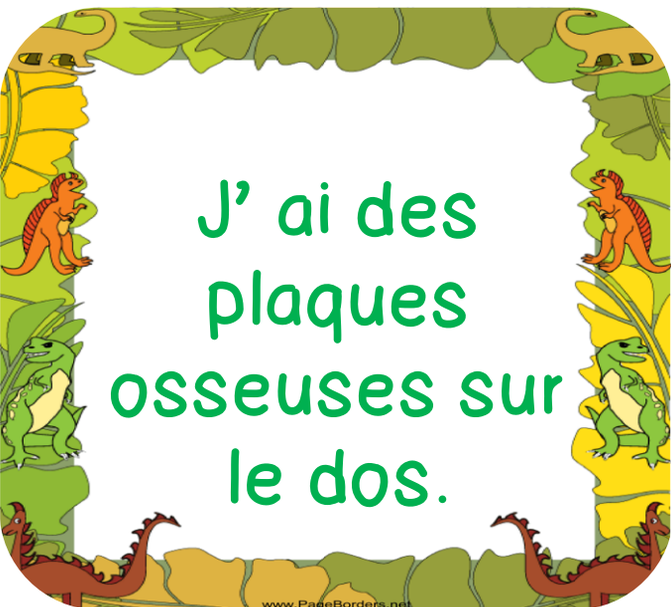
J'ai une queue
très courte
qui me sert à
me diriger en
vol.

www.PageBorders.net



On m'appelle
« doigts en
ailes ».

www.PageBorders.net



J' ai des
plaques
osseuses sur
le dos.

www.PageBorders.net



Je mesure
7 mètres
environ.

www.PageBorders.net



Je ne peux pas
fuir devant mes
prédateurs car
je suis trop
lourd.

www.PageBorders.net



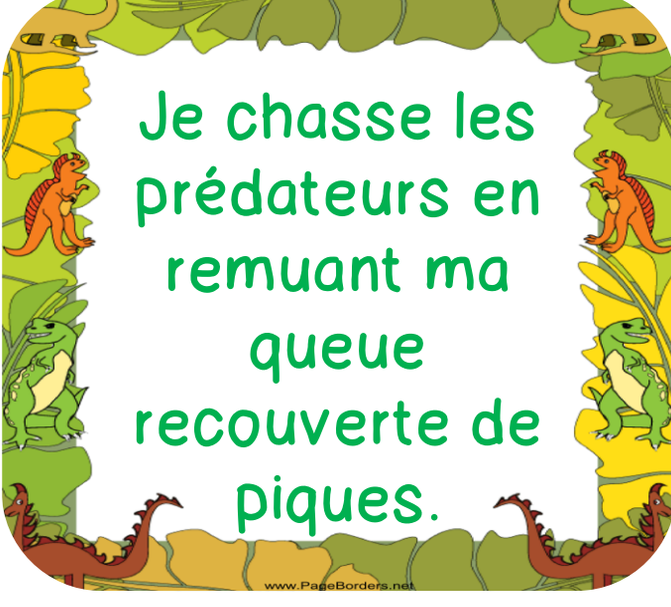
Je me nourris
de fougères.

www.PageBorders.net



Je peux peser
jusqu'à 3
tonnes.

www.PageBorders.net



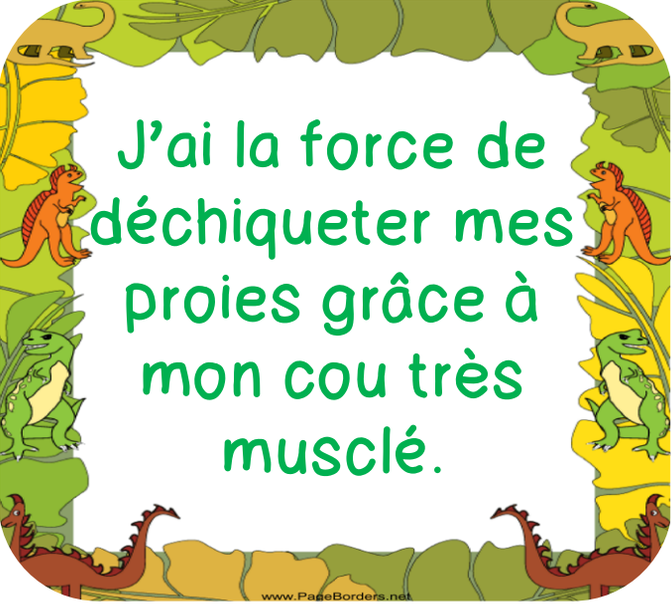
Je chasse les
prédateurs en
remuant ma
queue
recouverte de
piques.

www.PageBorders.net



Mes pattes de
derrière, larges,
permettent de
supporter mon
poids énorme.

www.PageBorders.net



J'ai la force de
déchiqueter mes
proies grâce à
mon cou très
musclé.

www.PageBorders.net



Je mesure
14 mètres de
long et
6 mètres de
haut.

www.PageBorders.net



Ma queue
épaisse
équilibre l'avant
de mon corps
quand je cours.

www.PageBorders.net



Je suis
capable de
courir à 30
kilomètres à
l'heure.

www.PageBorders.net



Mes dents sont
tranchantes
comme des
poignards et
peuvent mesurer
18 centimètres.

www.PageBorders.net



Je suis un
carnivore et
un prédateur.



Mon gros orteil
possède une
griffe recourbée
et plus longue,
mesurant de 15 à
30 centimètres.



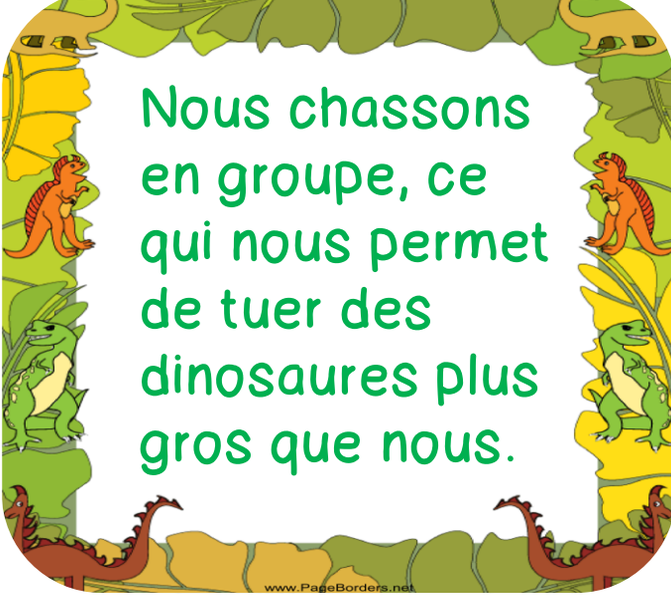
Mon nom
signifie
« voleur
rapide ».



J'ai un
cerveau très
développé.



On pense que
je pouvais me
déplacer à plus
de 50km/h.



Nous chassons
en groupe, ce
qui nous permet
de tuer des
dinosaures plus
gros que nous.



le vélociraptor





Nous faisons
partie de la
famille des
théropodes.

www.PageBorders.net



Le
tyrannosaure
rex est aussi
lourd que 8
voitures.

www.PageBorders.net



Moi, le
microraptor, je
fais partie de
cette famille.

www.PageBorders.net



Nous avons des
pattes arrière
musclées avec
des griffes
acérées.

www.PageBorders.net



Nous sommes
moins
nombreux que
les dinosaures
herbivores

www.PageBorders.net



Le
vélociraptor
pouvait courir
jusqu'à 50
km/h.

www.PageBorders.net



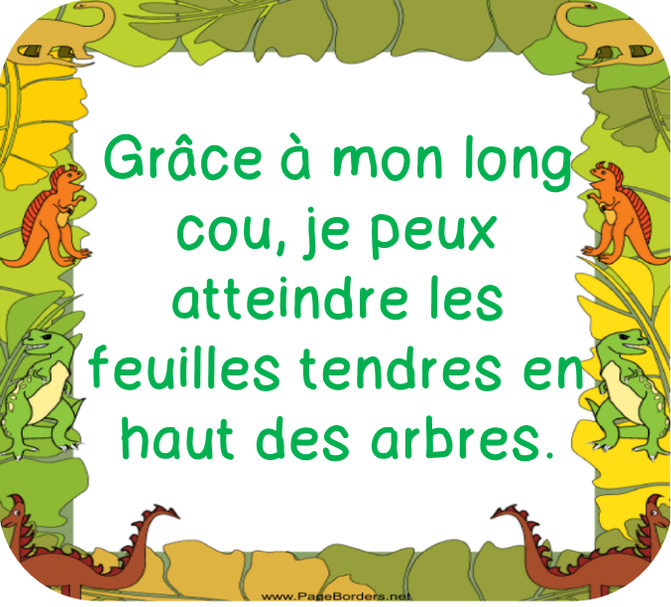
Les dinosaures carnivores





Je suis le plus
gros animal
terrestre.

www.PageBorders.net



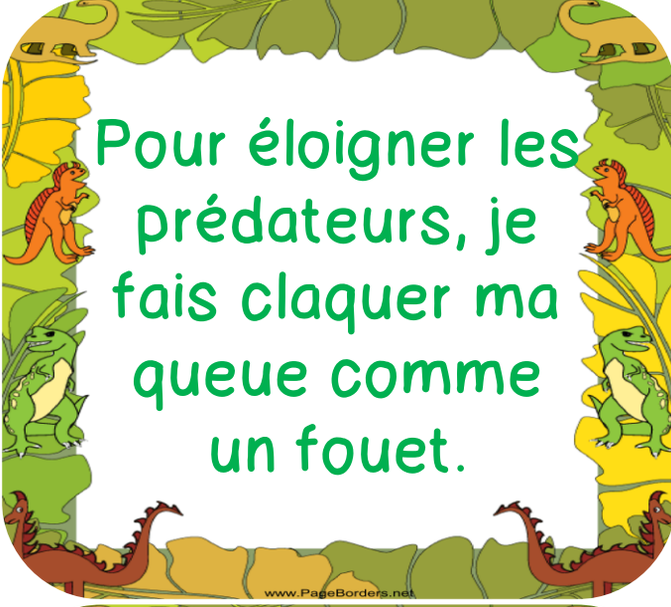
Grâce à mon long
cou, je peux
atteindre les
feuilles tendres en
haut des arbres.

www.PageBorders.net



Je peux peser
jusqu'à 100
tonnes.

www.PageBorders.net



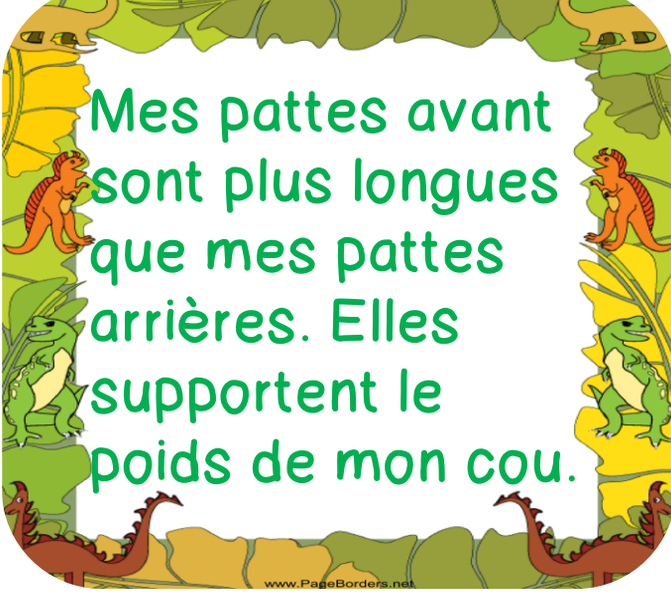
Pour éloigner les
prédateurs, je
fais claquer ma
queue comme
un fouet.

www.PageBorders.net



Certains savants
pensent que
j'avais plusieurs
cœurs.

www.PageBorders.net



Mes pattes avant
sont plus longues
que mes pattes
arrières. Elles
supportent le
poids de mon cou.

www.PageBorders.net



le brachiosaure





Les
sauropodes
font partie de
cette famille.

www.PageBorders.net



Ces
dinosaures se
nourrissent de
végétaux.

www.PageBorders.net



Certains
d'entre eux
ont des becs
de canard.

www.PageBorders.net



Ils avalaient
leur nourriture
sans la
mâcher.

www.PageBorders.net



Ils mangeaient
des
fougères.

www.PageBorders.net



Ils ont des
dents comme
des râpes
pour broyer la
nourriture.

www.PageBorders.net



Les dinosaures
herbivores





Je vis en
troupeau.



Je suis un
ancêtre
d'autres
grands
dinosaures.



Je suis un
herbivore.



J'utilise ma
griffe pointue
pour me
défendre.



J'ai une
grosse griffe
pointue sur le
pouce de mes
pattes avant.



Je pèse 4
tonnes.



le platéosaure





Nous avons
une collerette
en os à
l'arrière de
notre crâne.

www.PageBorders.net



Nous vivons
plutôt en
groupe.

www.PageBorders.net



Nous avons
un gros bec
crochu et des
dents
coupantes

www.PageBorders.net



Nous avons
des cornes et
nous nous
déplaçons sur
quatre pattes.

www.PageBorders.net



Le plus
célèbre
d'entre nous
est le
tricératops

www.PageBorders.net



Nous n'avons
pas tous le
même nombre
de cornes.

www.PageBorders.net



Les cératopcidés





Nous avons
un assez gros
cerveau et on
nous dit
intelligents.

www.PageBorders.net



Nous n'avons
pas de dents
mais un bec
d'oiseau.

www.PageBorders.net



Nous nous
nourrissons de
feuilles, de
fruits, de
lézards et
d'insectes.

www.PageBorders.net



Nos pattes se
terminent par
trois doigts
munis de
griffes.

www.PageBorders.net



Avec nos
longues pattes,
nous pouvons
courir jusqu'à
80 km/h.

www.PageBorders.net



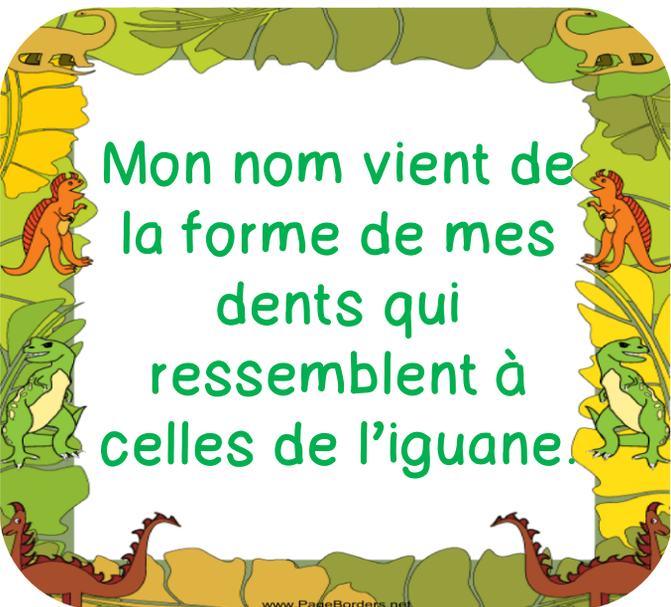
Nous pouvons
peser jusqu'à
7 tonnes
comme un
éléphant
d'Afrique.

www.PageBorders.net



les dinosaures autruches





Mon nom vient de
la forme de mes
dents qui
ressemblent à
celles de l'iguane.

www.PageBorders.net



Je vis surtout
dans les
marécages ou
dans la savane;
mais j'y vis en
groupe.

www.PageBorders.net



Je pèse 4
tonnes et je me
nourris
exclusivement
de plantes.

www.PageBorders.net



Grâce à mon
pouce, je peux
transpercer le
ventre de mon
ennemi.

www.PageBorders.net



J'ai cinq
doigts : le plus
petit est
capable de se
replier.

www.PageBorders.net



Ma queue est
très lourde et
c'est grâce à
elle que je garde
l'équilibre.

www.PageBorders.net



l'iguanodon





Je mesure
jusqu'à 27
mètres de
long.

www.PageBorders.net



Mes dents sont
trop petites
j'avale des pierres
pour broyer les
feuilles dans mon
estomac.

www.PageBorders.net



Pour
m'équilibrer,
ma queue sert
de contrepoids.

www.PageBorders.net



Je peux me
dresser sur mes
pattes arrières
pour intimider
mes ennemis.

www.PageBorders.net



Ma petite tête
me permet de
me faufiler entre
les branches
pour attraper les
feuilles.

www.PageBorders.net



Je passe la
plus grande
partie de mon
temps à
brouter.

www.PageBorders.net



le diplodocus





Nous sommes
des reptiles
marins.

www.PageBorders.net



Nous
mesurons de
2 à 14 mètres
de long.

www.PageBorders.net



Nous sommes
de bons
chasseurs.

www.PageBorders.net



Nous avons
un long corps
massif.

www.PageBorders.net



Nous scrutons
les vagues
avant de
plonger la tête
dans l'eau.

www.PageBorders.net

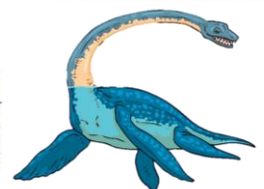


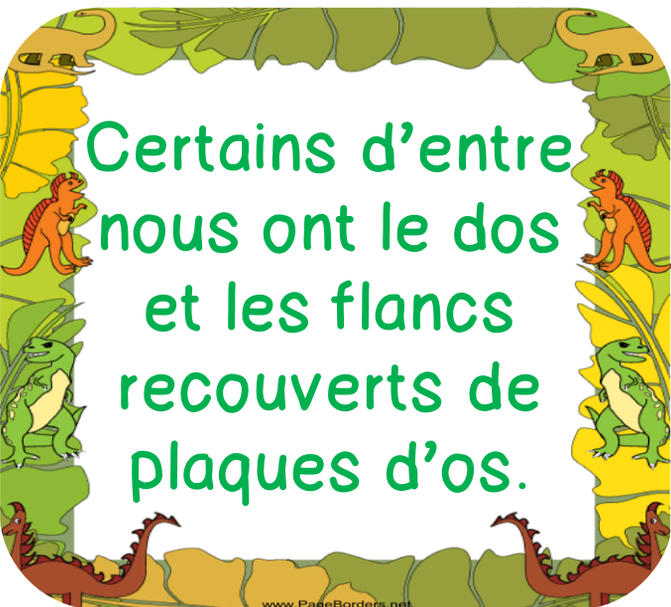
Nous avons
disparu au
même moment
que les
dinosaures.

www.PageBorders.net



les plésiosaures





Certains d'entre nous ont le dos et les flancs recouverts de plaques d'os.

www.PageBorders.net



Nous sommes des dinosaures quadrupèdes et herbivores.

www.PageBorders.net



Nous nous réunissons pour pondre.

www.PageBorders.net



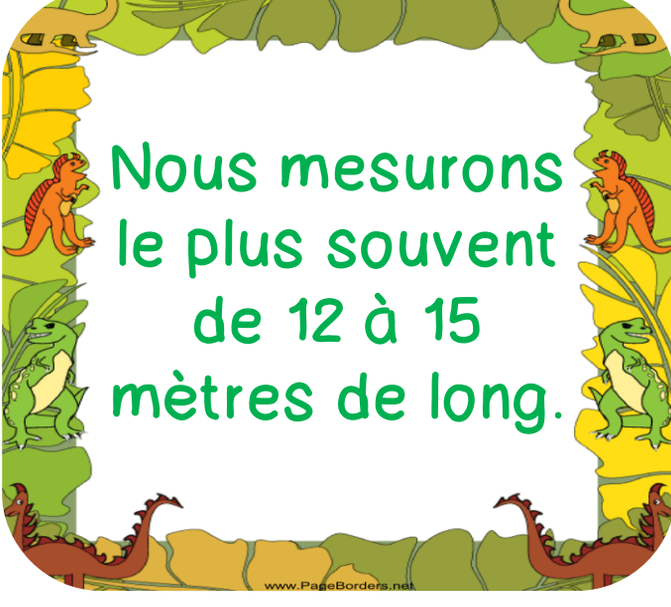
Le plus grand connu d'entre nous a été découvert en Argentine.

www.PageBorders.net



Notre nom veut dire « lézards géants ».

www.PageBorders.net

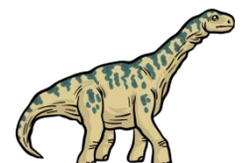


Nous mesurons le plus souvent de 12 à 15 mètres de long.

www.PageBorders.net



les titanosaures





On peut
retrouver nos
griffes sous
forme de
faucille.

www.PageBorders.net



Dans notre
famille, on peut
trouver le
vélociraptor.

www.PageBorders.net



Nous
chassons en
meute.

www.PageBorders.net



Avec nos
longues pattes,
je peux courir
vite.

www.PageBorders.net



Nous sommes
des dinosaures
bipèdes.

www.PageBorders.net



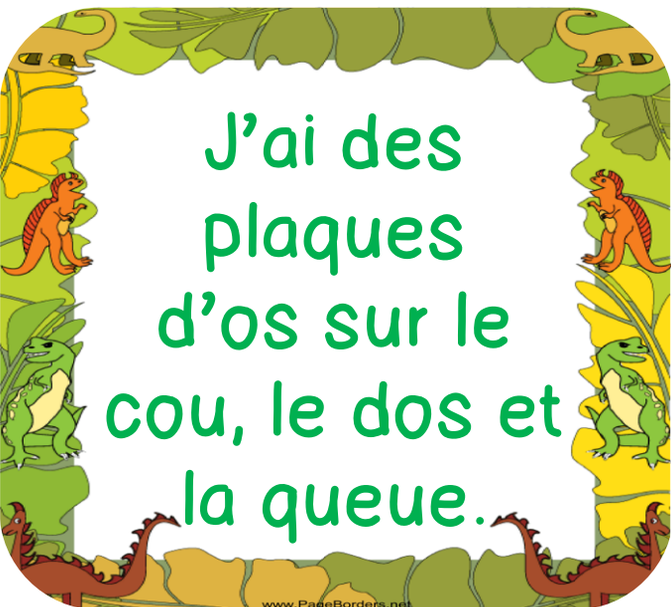
Nous bondissons
sur ma proie, puis
la saisissons avec
nos pattes et
l'attaquons avec
nos griffes.

www.PageBorders.net



les dromaeosauridés





J'ai des
plaques
d'os sur le
cou, le dos et
la queue.

www.PageBorders.net



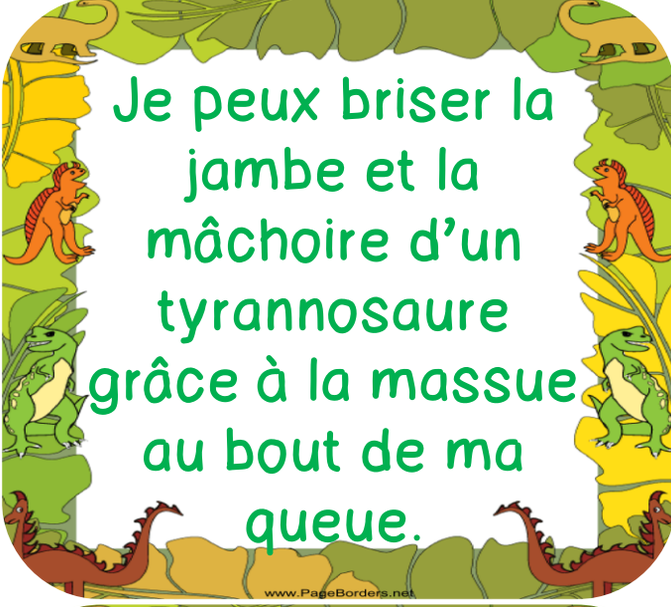
Les plaques
d'os que j'ai
sur le corps
me protègent.

www.PageBorders.net



Les
ankylosaures et
les nodosaures
composent ma
famille.

www.PageBorders.net



Je peux briser la
jambe et la
mâchoire d'un
tyrannosaure
grâce à la massue
au bout de ma
queue.

www.PageBorders.net



Ma queue se
termine par
une massue
de 30 kilos.

www.PageBorders.net



Dans ma famille,
tous les
dinosauriens n'ont
pas de massue
au bout de la
queue.

www.PageBorders.net



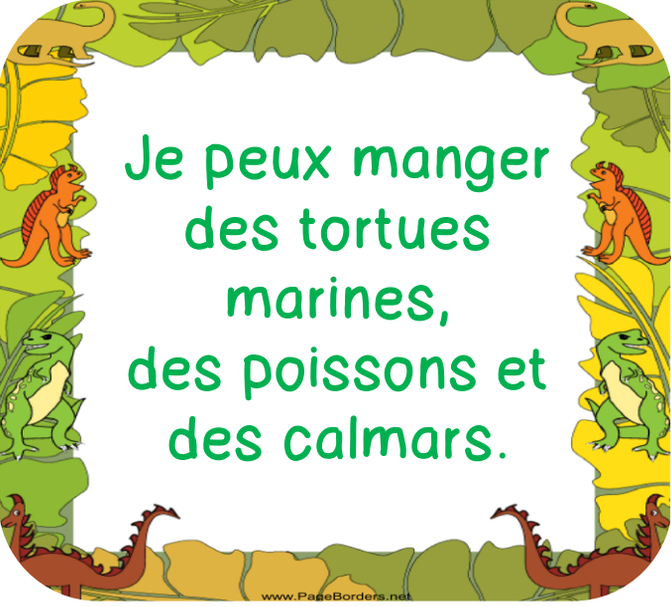
Les dinosauriens à
armure





Je suis
un terrible
prédateur.

www.PageBorders.net



Je peux manger
des tortues
marines,
des poissons et
des calmars.

www.PageBorders.net



Ma tête
peut mesurer
2 mètres.

www.PageBorders.net



J'ai des dents
effrayantes.

www.PageBorders.net



Je suis
un reptile.

www.PageBorders.net



Je pèse
10 tonnes.

www.PageBorders.net



le pliosaure





On peut
posséder des
dents ou des
fanons.

www.PageBorders.net



3 de mes
doigts se
terminent par
des griffes.

www.PageBorders.net



Mes deux
ailes sont en
peau.

www.PageBorders.net



Je vivais à
l'époque des
dinosaures.

www.PageBorders.net



J'ai une queue
très courte
qui me sert à
me diriger en
vol.

www.PageBorders.net



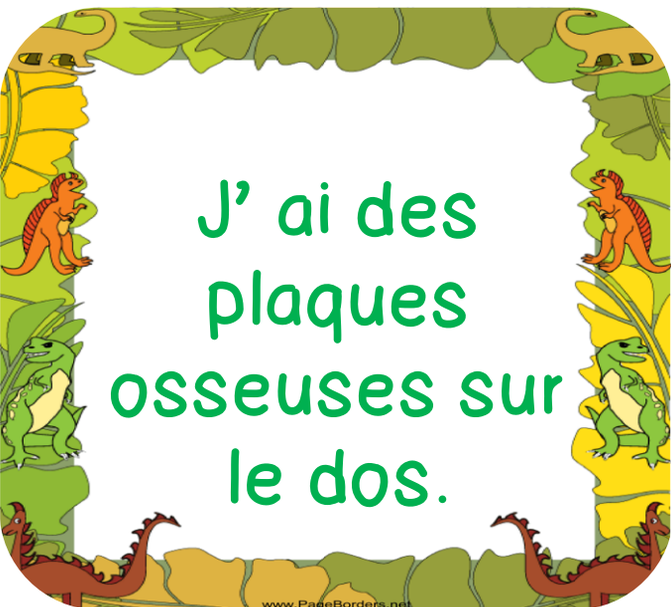
On m'appelle
« doigts en
ailes ».

www.PageBorders.net



le ptérosaure





J' ai des
plaques
osseuses sur
le dos.

www.PageBorders.net



Je mesure
7 mètres
environ.

www.PageBorders.net



Je ne peux pas
fuir devant mes
prédateurs car
je suis trop
lourd.

www.PageBorders.net



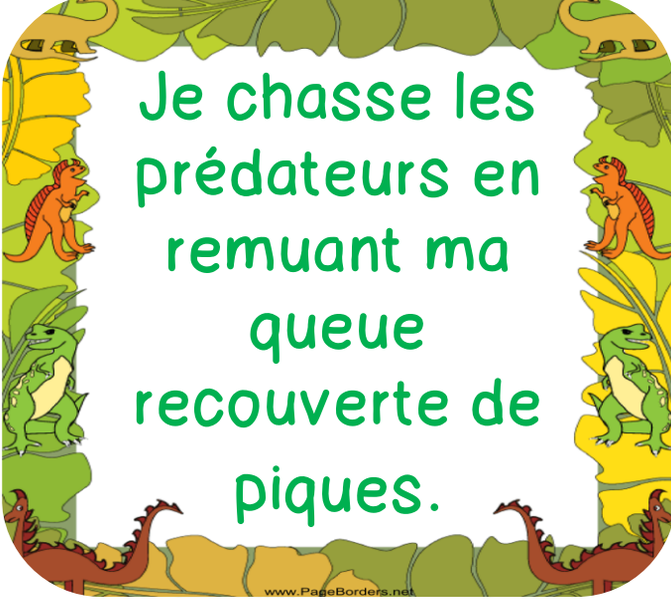
Je me nourris
de fougères.

www.PageBorders.net



Je peux peser
jusqu'à 3
tonnes.

www.PageBorders.net

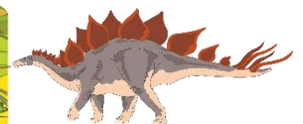


Je chasse les
prédateurs en
remuant ma
queue
recouverte de
piques.

www.PageBorders.net



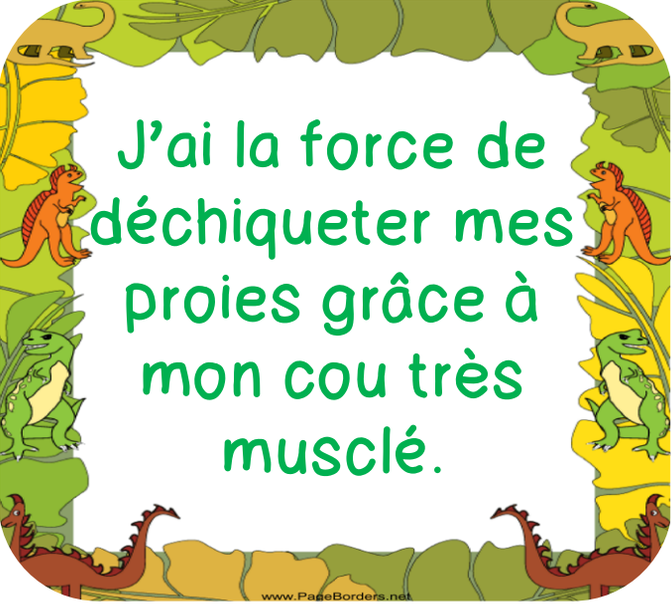
Le stégosaure





Mes pattes de
derrière, larges,
permettent de
supporter mon
poids énorme.

www.PageBorders.net



J'ai la force de
déchiqueter mes
proies grâce à
mon cou très
musclé.

www.PageBorders.net



Je mesure
14 mètres de
long et
6 mètres de
haut.

www.PageBorders.net



Ma queue
épaisse
équilibre l'avant
de mon corps
quand je cours.

www.PageBorders.net



Je suis
capable de
courir à 30
kilomètres à
l'heure.

www.PageBorders.net



Mes dents sont
tranchantes
comme des
poignards et
peuvent mesurer
18 centimètres.

www.PageBorders.net



le tyrannosaure



le vélociraptor



Les dinosaures carnivores



le brachiosaure



Les dinosaures herbivores



le platéosaure



Les cératopsidés



les dinosaures autruches



l'iguanodon



le diplodocus



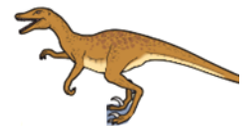
les plésiosaures



les titanosaures



Les dromaeosauridés



Les dinosaures à
armure



le pliosaure



le ptérosaure



le stégosaure



le tyrannosaure