



# VELOCIRAPTOR

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: le vélociraptor mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

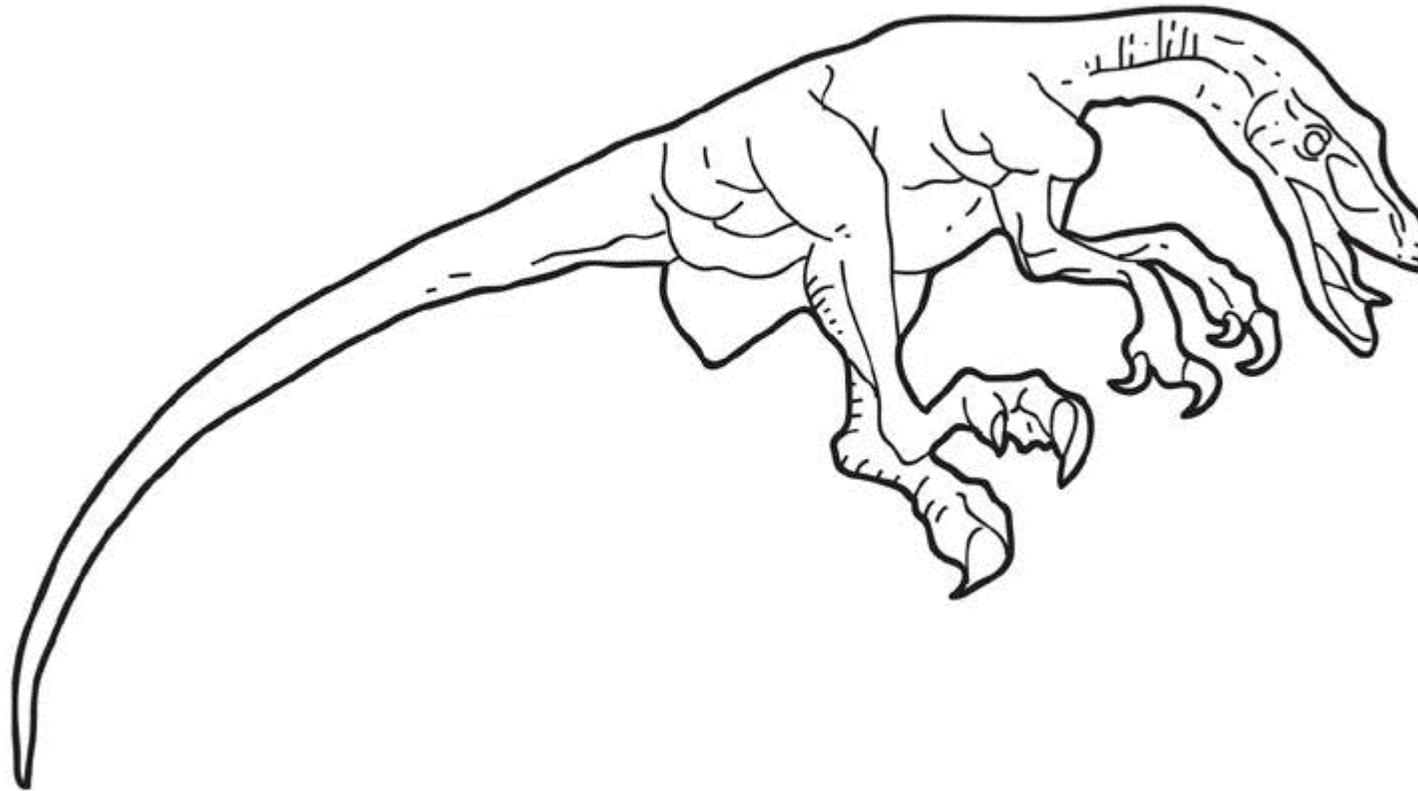
ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

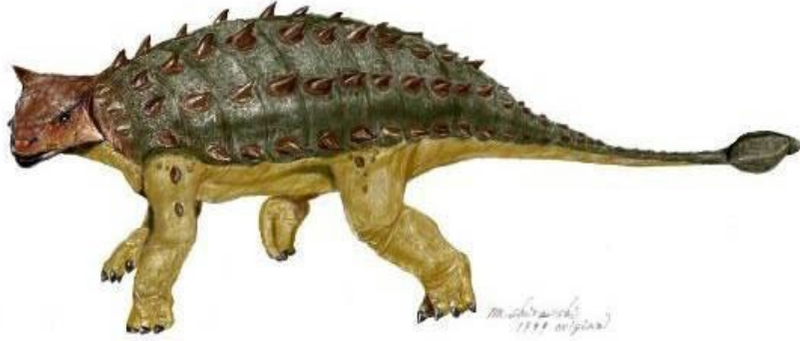
PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES			





(c)1999 M. Shiraishi-----All Rights Reserved

# ANKYLOSAURE

---

---

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

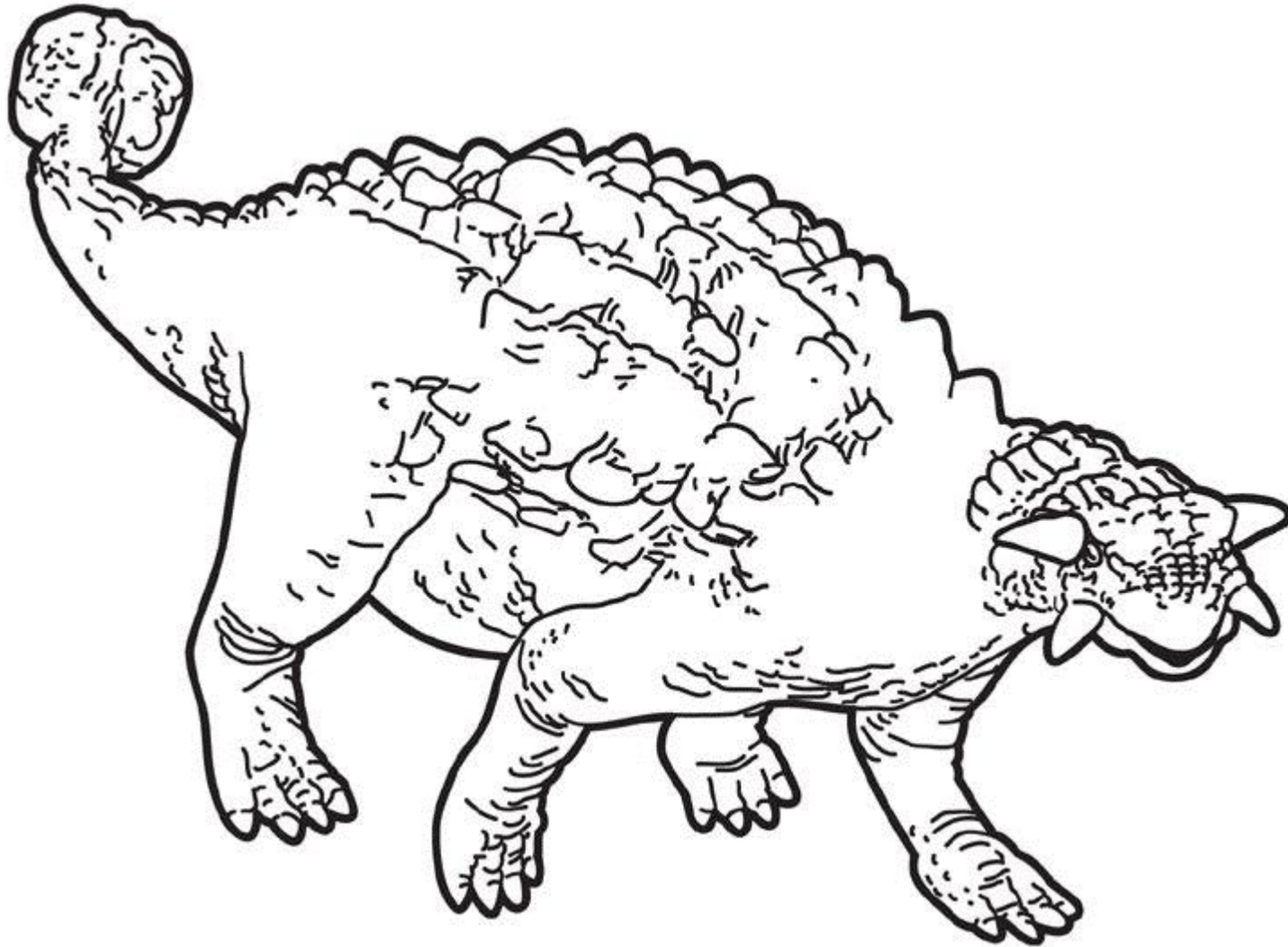
TAILLE: l'ankylosaure mesure \_\_\_\_\_

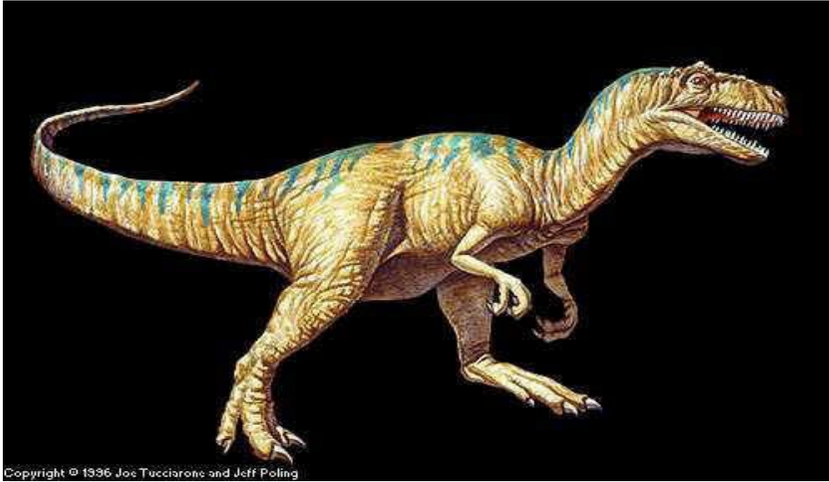
LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTE AVANT	PATTE ARRIERE	TETE
GRIFFES		PIQUANTS	





# ALLOSAURE

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: l'allosaure mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

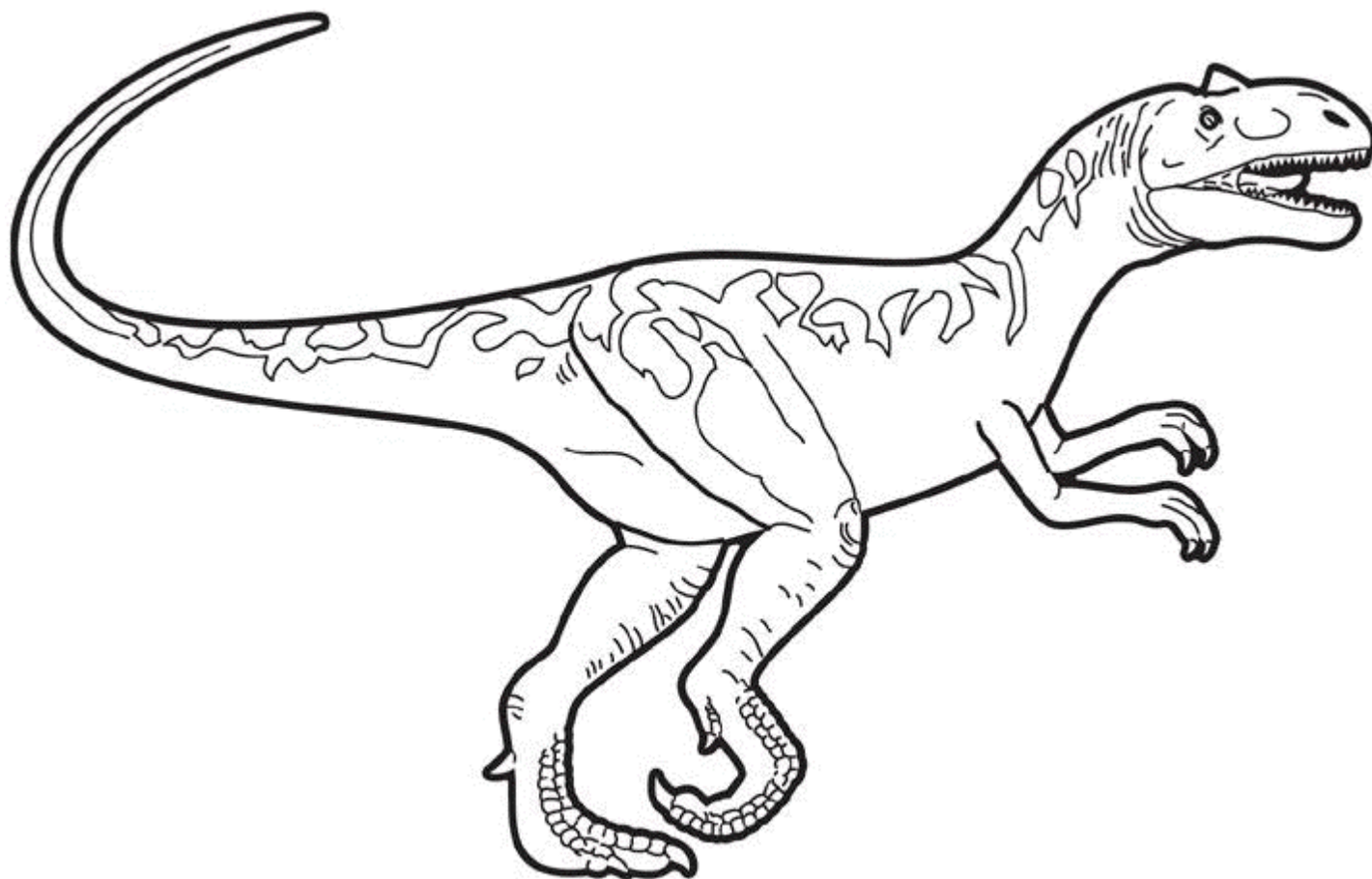
ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

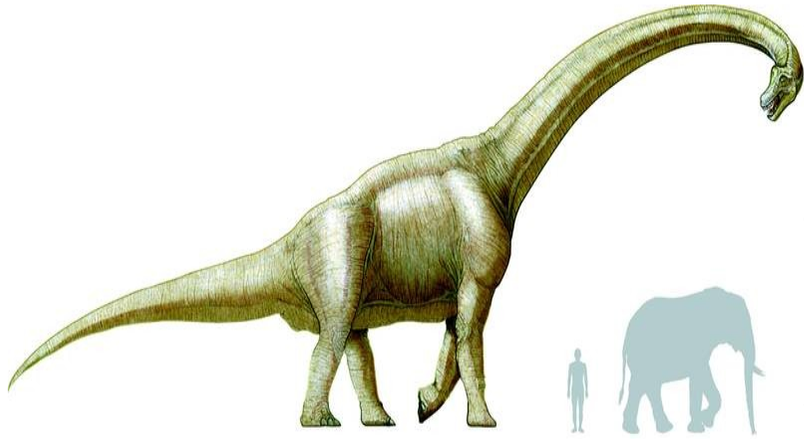
PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES	DENTS POINTUES		





# BRACHIOSAURE

---

---

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

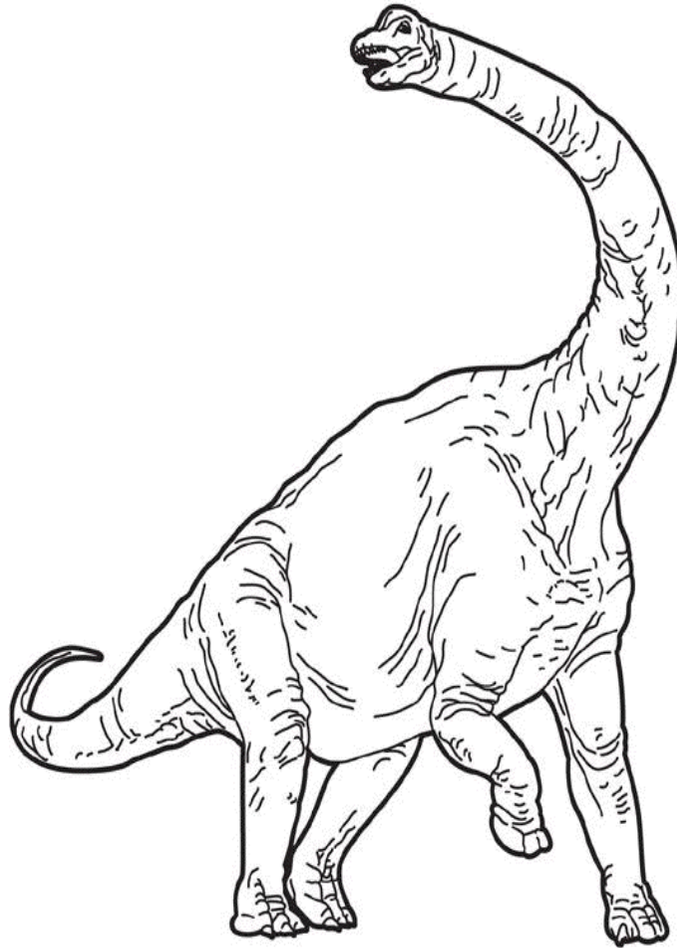
TAILLE: le brachiosaure mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
		COU	





# DIPLODOCUS

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

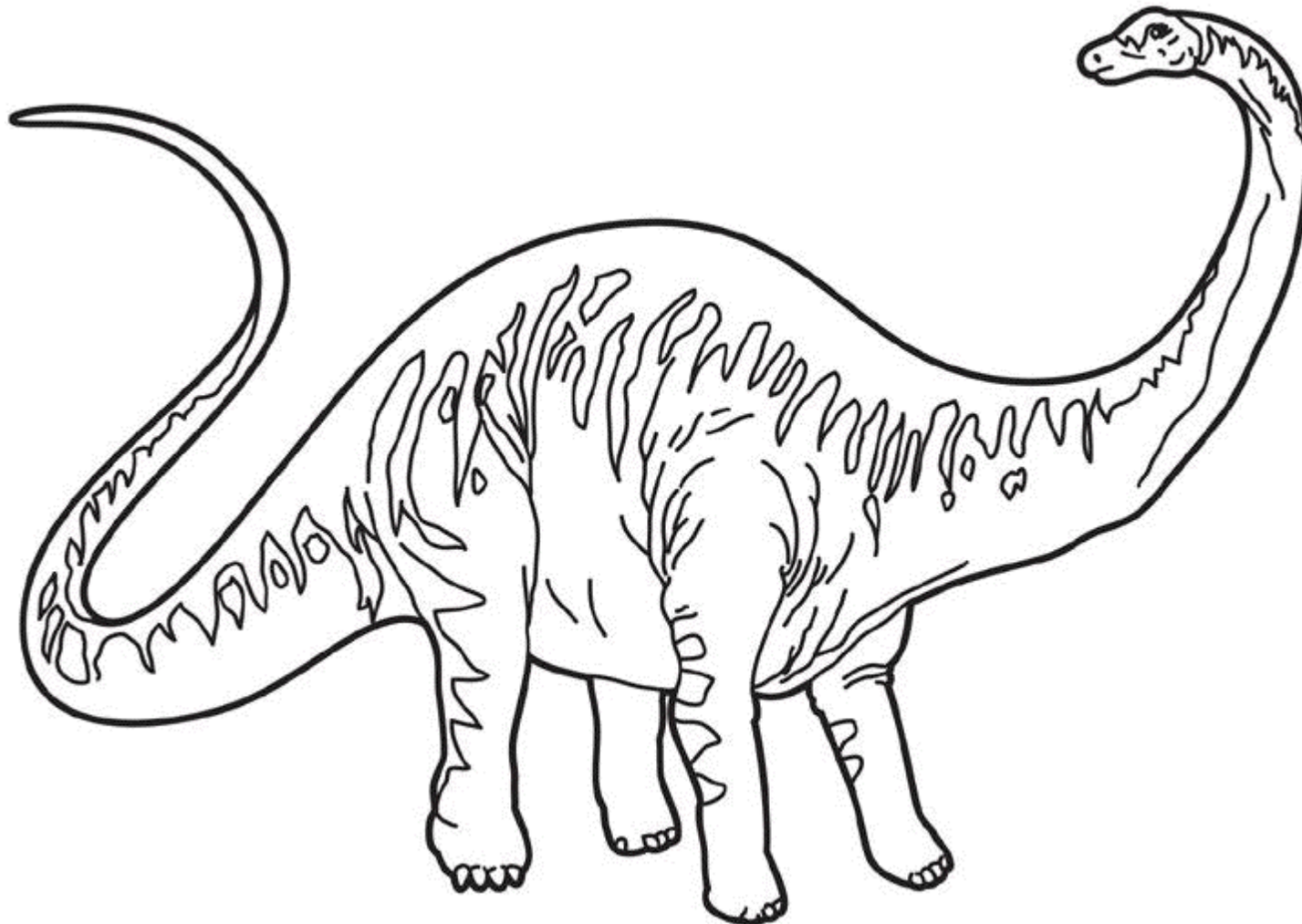
TAILLE: le diplodocus mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES/ONGLES	COU		





# IGUANODON

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: l'iguanodon mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

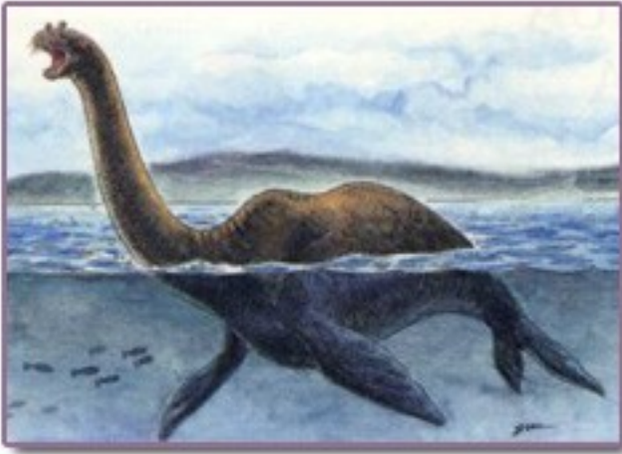
PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES			





# PLESIOSAURE

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: le plésiosaure mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ avec ses \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

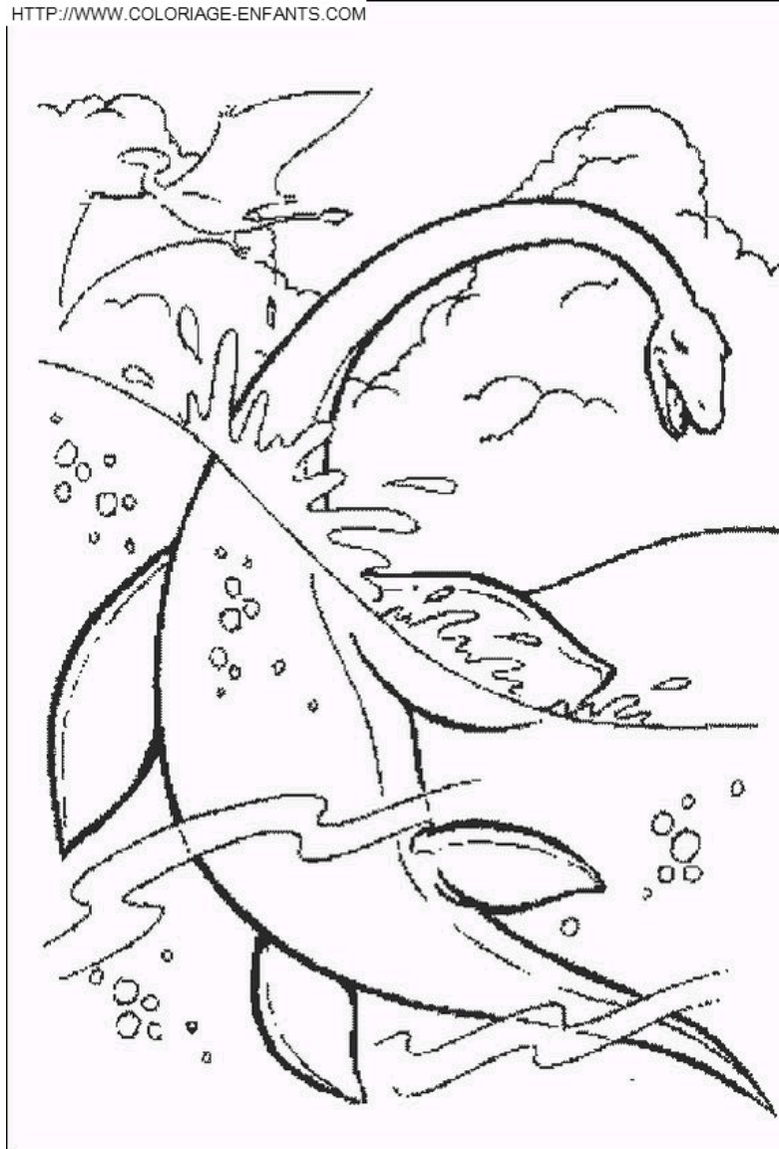
PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	NAGEOIRES AVANT	COU	TETE
GRIFFES	NAGEOIRES ARRIERE		

[HTTP://WWW.COLORIAGE-ENFANTS.COM](http://www.coloriage-enfants.com)





# PTERODACTYLE

---

---

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: le ptérodactyle mesure \_\_\_\_\_

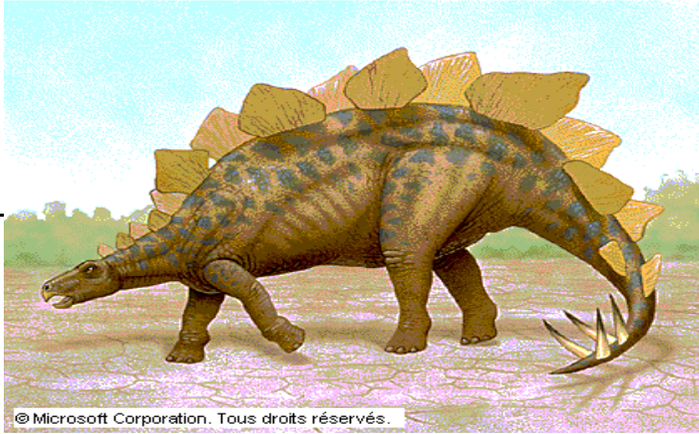
LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_ et \_\_\_\_\_ ailes

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

QUEUE	AILES	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES	BEC	COU	





# STEGOSAURE

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: le stégosaure mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

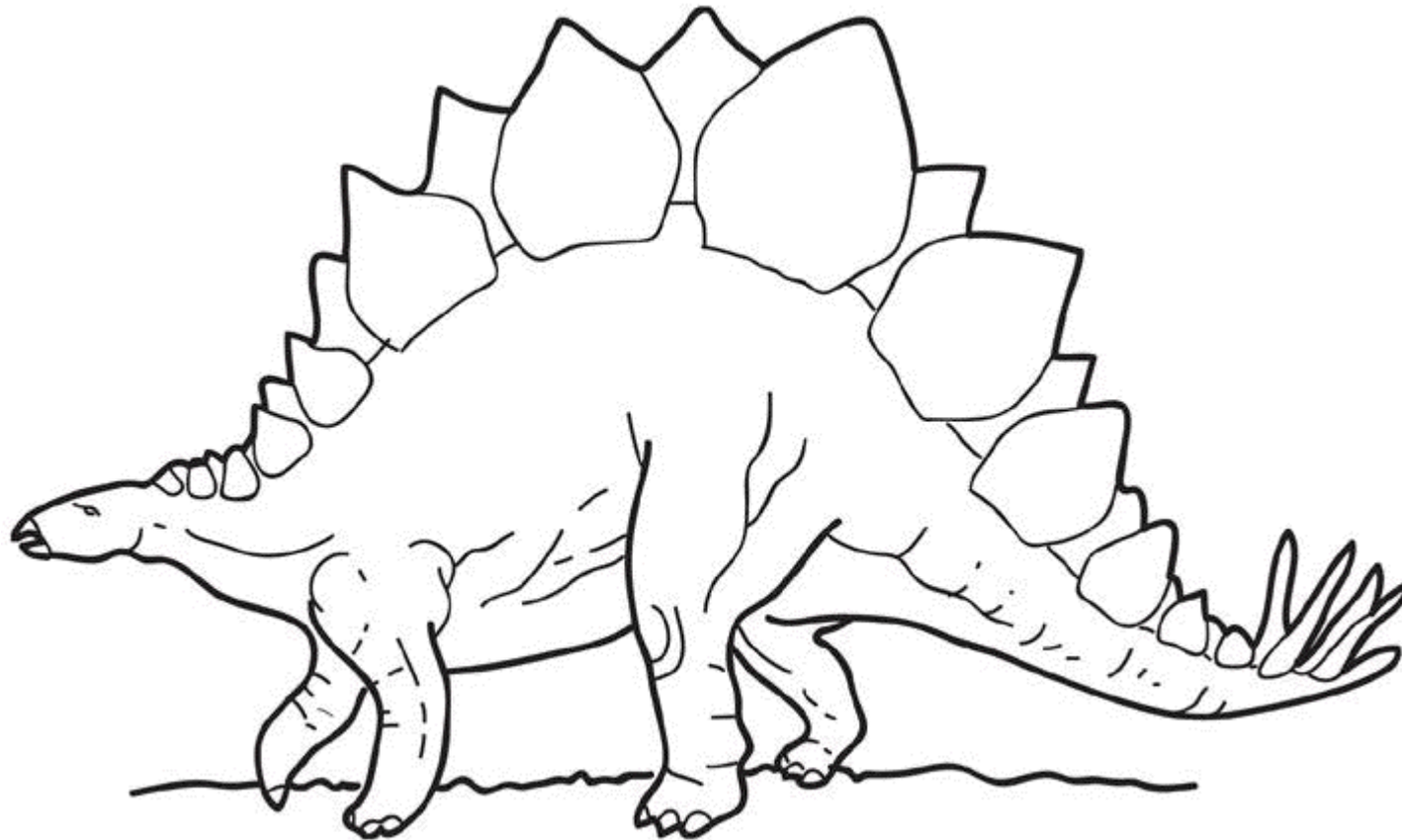
ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

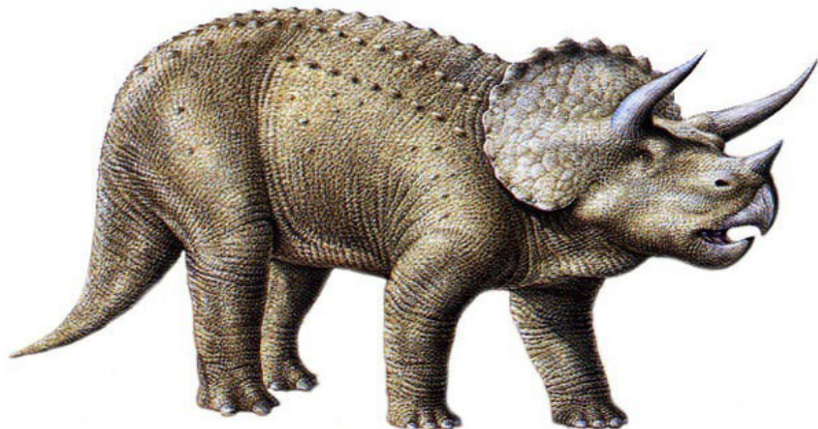
PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTES AVANT	PATTES ARRIERE	TETE
GRIFFES		PIQUANTS	





# TRICERATOPS

---

---

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

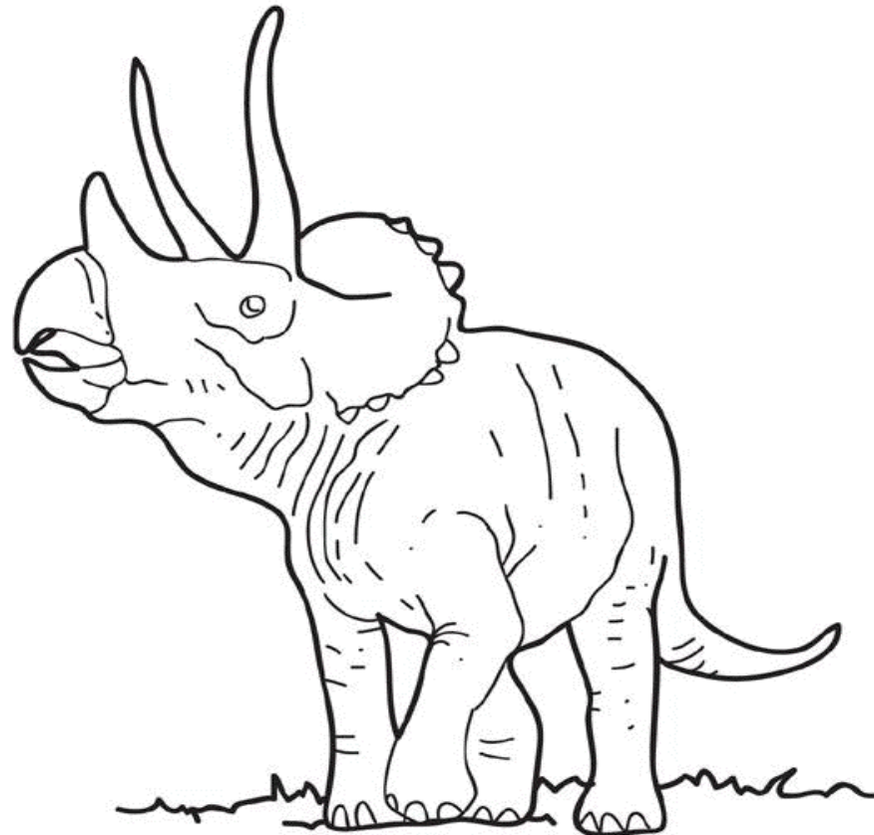
TAILLE: le tricératops mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTE AVANT	PATTE ARRIERE	TETE
YEUX		CORNES	PIQUANTS





# TYRANNOSAURE

SON NOM veut dire: \_\_\_\_\_

TAILLE: le tyrannosaure mesure \_\_\_\_\_

LOCOMOTION: Il se déplace en \_\_\_\_\_ sur \_\_\_\_\_  
il a \_\_\_\_\_ pattes \_\_\_\_\_

ALIMENTATION: il mange \_\_\_\_\_ c'est un \_\_\_\_\_

PARTICULARITES: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

QUEUE	PATTE AVANT	PATTE ARRIERE	TETE
GRIFFES	DENTS POINTUES		

---

