ZoomDinosaurs.com

DINOSAUR GRAPH

Name	

Using the following data (information), graph the sizes of the dinosaurs. Then answer the questions at the bottom of the page.

In the graph, each box represents 10 feet. For each dinosaur, put a line through the right number of boxes to show how long it is.

DINOSAUR	LENGTH	GRAPH												
T. rex	40 feet	٠	۰	۰	٠	٠	٠	٠	۰	٠	۰	٠	٠	
Compsognathus	3 feet	٠	۰	۰	٠	٠	٠	٠	۰	۰	۰	۰	٠	
Maiasaura	30 feet	۰	0	0	۰	۰	0	۰	0	۰	۰	0	۰	۰
Iguanodon	33 feet	٠	۰	۰	٠	٠	٠	٠	۰	۰	۰	۰	٠	
Ankylosaurus	25 feet	٠	۰	۰	٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	۰
Apatosaurus	90 feet	٠	۰	۰	٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	۰
Supersaurus	100 feet	٠	۰		٠	۰	۰	٠		۰	۰	۰	٠	
Argentinosaurus	130 feet	٠	۰	۰	٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	۰
Triceratops	25 feet	٠	۰		٠	۰	۰	٠		۰	۰	۰	٠	
Parasaurolophus	30 feet	٠	۰	۰	٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	•
Oviraptor	6 feet	٠	۰		٠	۰	۰	٠		۰	۰	۰	٠	
Utahraptor	20 feet	٠	۰	۰	٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	۰
Stegosaurus	25 feet	٠	۰		٠	۰	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	
Velociraptor	6 feet	٠	۰	۰	٠	٠	۰	٠	۰	۰	۰	۰	٠	•
Human child	4 feet	۰	0		٠	۰	۰	۰		۰	۰	۰	۰	۰
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100		120	
۰	٠	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet	feet

1. Which dinosaur is the longest	?
----------------------------------	---

2. Which dinosaur is the shortest?	
------------------------------------	--

Level: grade 2-3 Subject: math, graphing

Copyright ©1996-2010 EnchantedLearning.com

This activities may be printed for non-commercial educational uses only.