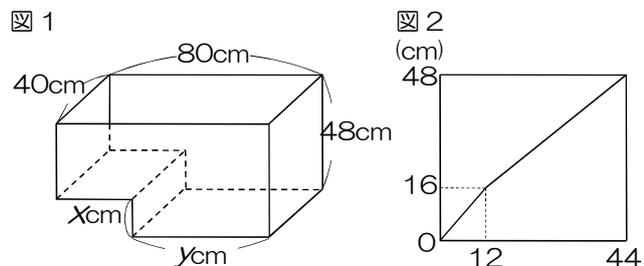


1から学ぶ中学受験算数 ～第61回 水面の高さと変化のグラフ①～

氏名：

例題 図1のような水そうに、一定の割合で水を入れたところ、44分でいっぱいになりました。図2は、水を入れ始めてからの時間と水の深さの関係を表したものです。

(1) 図1の x の値を求めなさい。



(2) 水は毎分何 cm^3 ずつ入りましたか。

(3) 図1の y の値を求めなさい。