

めあて

はじめた時間 :

☆ 反比例のグラフは、0の点を通らないなめらかな曲線になる。

☆ 反比例のグラフの書き方。

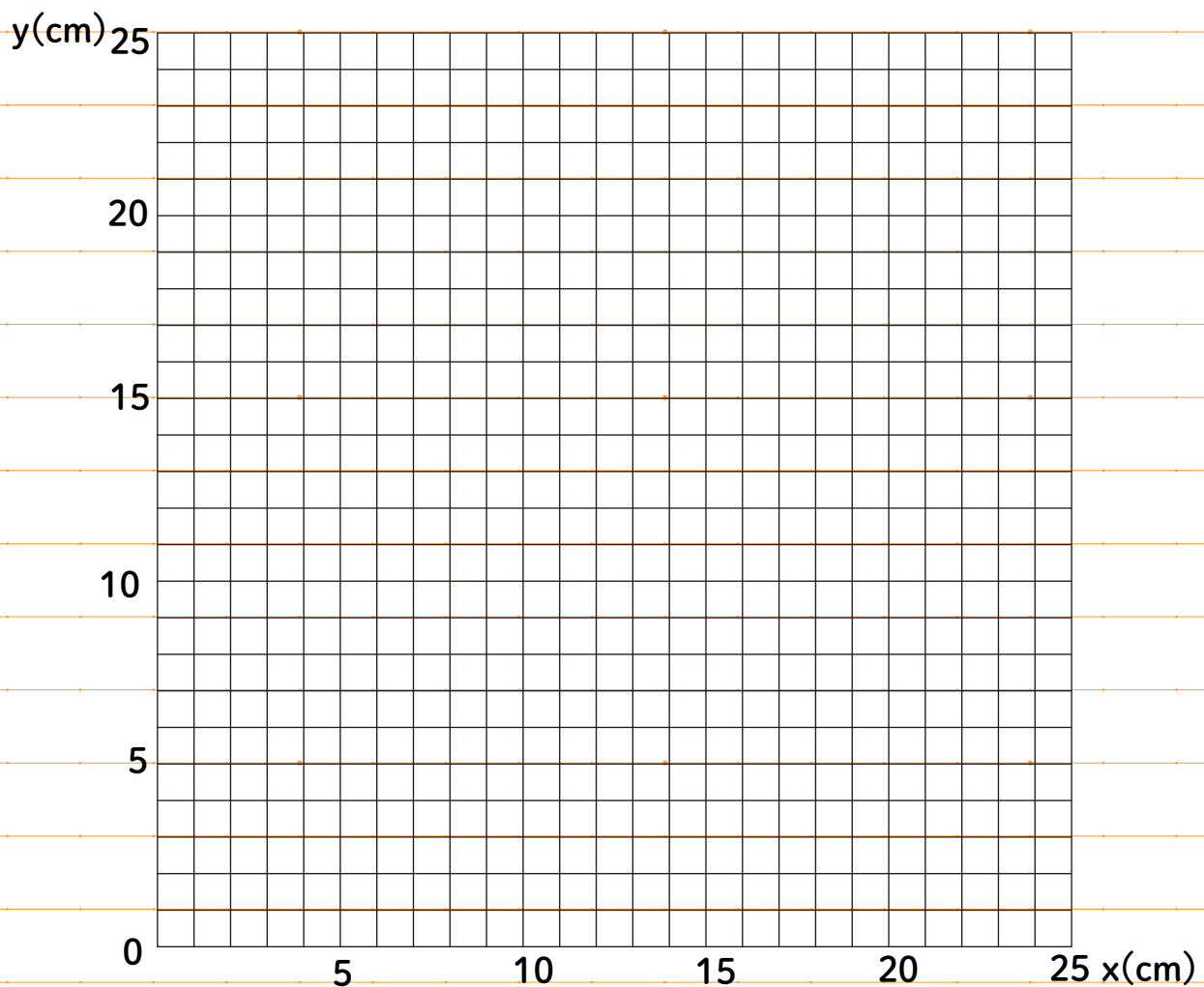
(1) 対応する点を書く。

(2) 先に書いた対応する点と点を通るなめらかな曲線を書く。

問1 下の表は三角形の高さ x cmと底の長さ y cm の関係を表したものである。三角形の面積を 10cm^2 とするとき、以下の問に答えましょう。

高さ x (cm)	1	2	4	5	10
底辺の長さ y (cm)	20	10	5	4	2

(1) x と y の関係をグラフに書き表しましょう。



ふりかえり

おえた時間 :