

4年生

算数ドリル 折れ線グラフ-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア10点

/10点



折れ線グラフは、「たてのじく」と「横のじく」がそれぞれ「何」を表しているのかをしようね



1 下の表は、1日の気温の変化を調べたものです 【すべて正解で10点】

時こく(時)	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
気 温(度)	11	10	9	8	11	13	16	19	18	15	14	13	11

(1) ①の に、グラフの表題を書こう

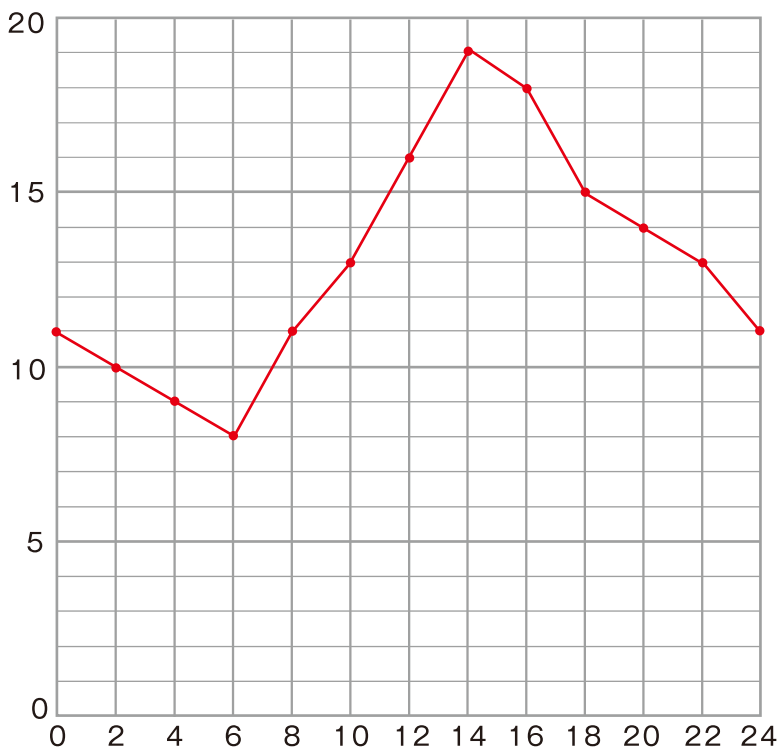
(2) ②の () にたてのじくの、③の () に、よこのじくの単位を書こう

(3) それぞれの「時こくの気温」を表すところに点(・)を書き、それらの点を直線でつないで、「折れ線グラフ」を完成させよう

② (度)

①

1日の気温



③ (時)

4年生

算数ドリル 折れ線グラフ-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/40点



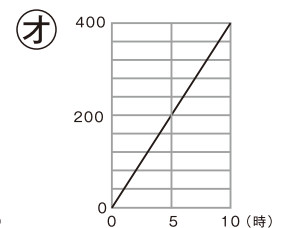
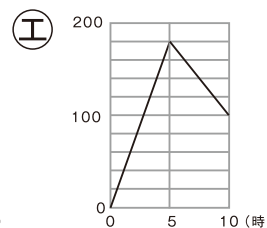
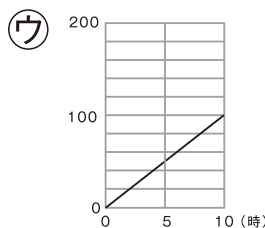
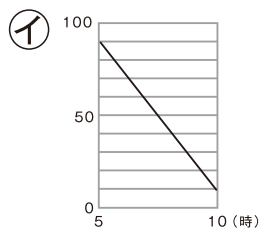
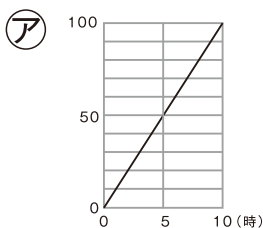
折れ線グラフは、「変化」するものを表すのに使われることが多いよ
「1時間で、どれだけ変わったか」とか「1年でどれだけへったか」とかね

1 次の中から、「折れ線グラフ」で表すとわかりやすいものをすべて選んで、
記号で答えよう 【10点】

- ア ともだち10人の体重 イ 全部の教室の、正午の気温
ウ 1時間ごとの、運動場の気温 エ 学区内の、イヌとネコとネズミの数
オ 自分の1年ごとの身長 カ テストで100点をとった曜日

答え ウ オ

2 下のア～オの「折れ線グラフ」は、あるものが0時から10時までに
「ふえたり」「へったり」した「量」を表しています。【1つ10点】



(1) 10時に、1番「多い量」になっているのはどれですか

答え オ

(2) 10時に、1番「少ない量」になっているのはどれですか

答え イ

(3) 10時に「同じ量」になっているものを、すべて選ぼう

答え ア ウ エ