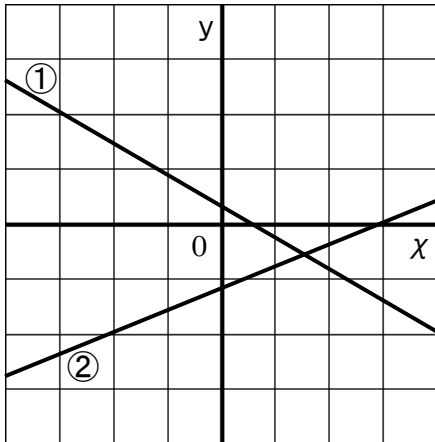


◇◇ <1 次関数 式を求める 練習問題> No. 3 ◇◇

◇次のそれぞれの 1 次関数の式を求めなさい。

(1)



①())

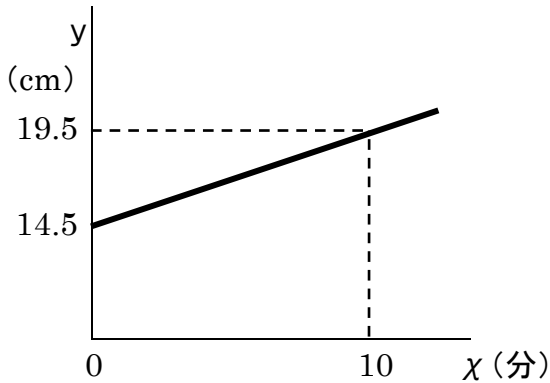
②())

(2) ある水槽に水を入れる時間を x 、水槽内の水の量を y とする。

| | | | | | | |
|---------------|---|---|----|----|----|----|
| 水槽に水を入れる時間(分) | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 水槽内の水の量(L) | 5 | 8 | 11 | 14 | 17 | 20 |

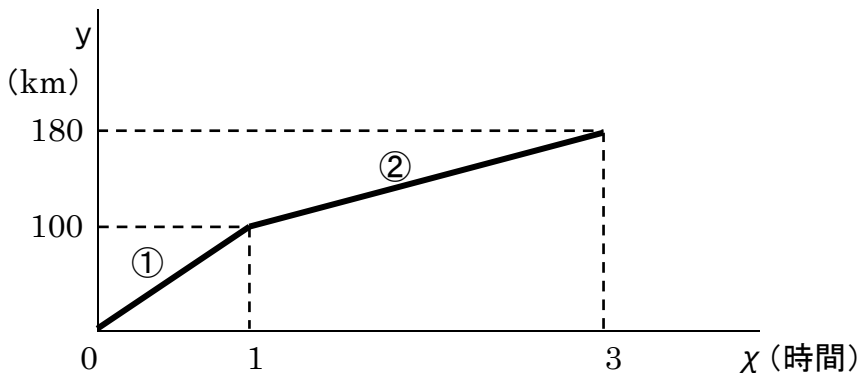
())

(3) ある水槽に水を一定の量ずつ x 分間入れると水の高さが y cm になるというグラフである。



())

(4) ある列車が進む時間を x 時間、進む距離を y km とする。



①())

②())