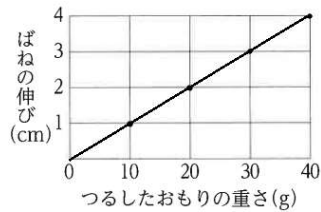


## 解 答

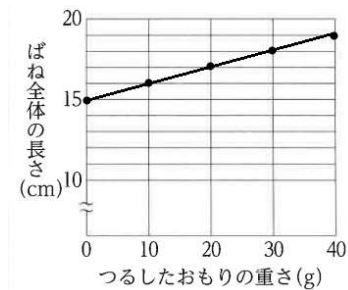
- 1 問1 ウ  
 問2 ① C ② B  
 問3 イ  
 問4 エ

## 2 問1



## 問2 比例

## 問3



- 問4 12.5cm  
 問5 (1) イ (2) カ  
 問6 43.5cm  
 問7 (上のばね) A (下のばね) C

- 3 問1 (1) カ (2) オ (3) ウ (4) イ (5) ア  
 問2 電流が流れる。  
 問3 都市鉱山

## 4 問1 道管

- 問2 エ  
 問3 ① 細くなって ② 外に出ていく  
 問4 気こう  
 問5 光合成

## 5 問1 ① イ ② ア ③ ウ

- 問2 津波  
 問3 イ  
 問4 最初にくる小さいゆれの到着から、次にくる大きいゆれを予測する。

