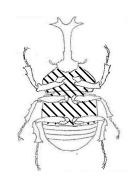
## 解答

- 1 問 3
  - 問2 ⑤
  - 問3 ③
  - 問4 式 60÷240 = 0.25 答え 0.25
  - 問5 式 43×2÷0.25 = 344 答え 344
  - 問6 式 344×(0.25×2)÷2=86 答え 86
- ② 問 I A 呼吸 B 光合成 C 上回る
  - 問2 ②
  - 問3 図 下図 理由 昆虫の足はすべて胸部からはえているから。



- 問4 3
- 問5 ①,⑥
- 3 問 l (I) 気化
  - (2) A にくい B ふっとう C 高く
  - 問2 ①
  - 問3 空気中の水蒸気が冷えて水滴がついた。
  - 問 4 (I) A 9.2 B 100
    - (2) 式  $\{17 \times \frac{50}{100} + (100 94)\} \div 17 \times 100 = 85.2 \cdots$  答 85
    - (3) 式  $17 \times \frac{50}{100} 17 \times \frac{50}{100} \times \frac{0.5}{1} = 4.25$ , 100 4.25 = 95.75 答 95.75
- 4 問 (1) 4
  - (2) **6**
  - 問2 A 気体 B 固体 C 小さく D 低い E 下がる F 固体
  - 問3 温室効果
  - 問4 現在よりも太陽に近い位置にあったと考えられる。