

## 短答題

① 204 最少要加上多少，才可以被 11 整除？

① \_\_\_\_\_

② A 和 B 分別是多少？

② A: \_\_\_\_\_

$$\frac{8}{10} = \frac{12}{B} = \frac{1}{A}$$

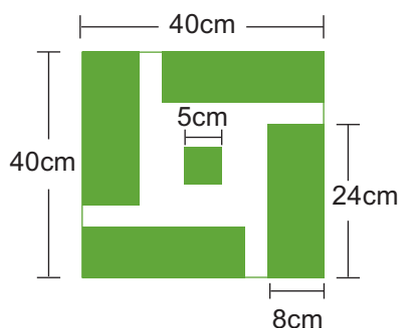
B: \_\_\_\_\_

③ 如果志明在家榮的東南方 50 米，小強在志明的西南方 50 米，  
小強面向家榮時，他背向哪個方向？

③ \_\_\_\_\_

④ 求下圖的白色部分的面積是多少？

④ \_\_\_\_\_



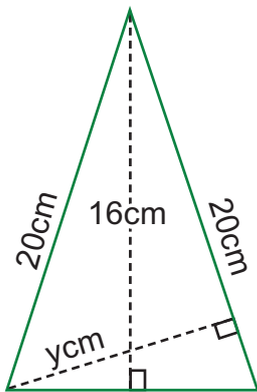
⑤ 地球的一天（自轉周期）比火星的一天短了  $\frac{1}{33}$ ，問火星上過了 ⑤ \_\_\_\_\_  
7 天，地球過了多少個小時？

⑥ 一個等腰梯形周界是 100 米，高是 5 米，上底和下底之和是 ⑥ \_\_\_\_\_  
66 米，問一邊的腰長多少厘米？

⑦ 小明和爸爸髹漆全屋，共花了 8 小時，若小輝加入幫忙 ⑦ \_\_\_\_\_  
（假設每人的工作能力一樣），可以節省多少小時？

## 應用題

⑧ 下圖是一個等腰三角形，周界是 64 cm，求三角形的面積。



⑨ 承上題，求  $y$  的值。（以最簡分數作答）

⑩ 小惠有  $24\frac{3}{5}$  元，比小芳多  $3\frac{7}{10}$  元，小芳又比敏嘉少  $7\frac{1}{2}$  元，敏嘉有多少元？

