

短答題

1) 下列哪道算式的結果最小？ ① _____

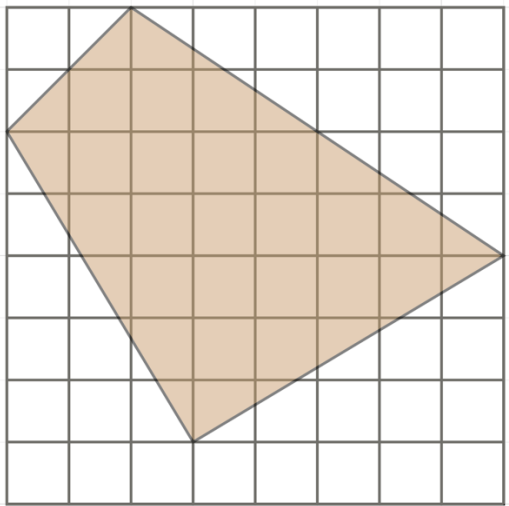
- A. $0.23 \times 1.3 \times 5$
 B. $2.3 \times 1.3 \times 50$
 C. $23 \times 13 \times 0.5$
 D. $0.23 \times 0.13 \times 5$

2) 雜貨店店主把 $16\frac{4}{5}$ 公斤的紅豆分成每 $2\frac{2}{5}$ 公斤一袋共可
 分成多少袋？ ② _____

3) 付\$4 可買每張 $\$1\frac{3}{4}$ 的畫紙多少張？ ③ _____

4) 5618 最少要加上多少，才可被 9 整除？ ④ _____

5) 圖中每個方格的邊長是 1cm，著色部份的面積是多少？ ⑤ _____



6) 一個儲物室長 7 米，闊 4.3 米，高 2.5 米，最多可放入邊長 ⑥ _____

0.7 米的正方體鐵箱多少個？

應用題

- 1) 一幅長方形的草坪的長比它的闊長 13 m。如果它的周界是 166 m，求它的長和闊。

- 2) 某班加入 21 名學生後，若把所有學生分成 4 組，則每組有 19 人。問該班原有學生多少名？

- 3) 一名文員的正常時薪是\$75，而超時工作的時薪則是正常時薪的 1.5 倍。他每週工作 42 小時，當中包括 x 小時的超時工作。寫出並化簡代表他的週薪的算式。

- 4) 承上題，假如該文員的周薪是\$3300，他超時工作多少個小時？

