

## 短答題

- ① 十角錐體要改變成十角柱體，要增加多少支竹枝和多少個膠粒？ ① \_\_\_\_\_
- ②  $61\frac{5}{8}$  化為小數後，千分位是多少？ ② \_\_\_\_\_
- ③ 長方形的闊增加一倍，長度則變成原來的 3 倍，其面積是原來多少倍？ ③ \_\_\_\_\_
- ④ 男女童軍各有 700 人，將其中的  $\frac{3}{4}$  分為十隊，每隊有多少人？ ④ \_\_\_\_\_
- ⑤ 甲大廈高 58.6 米，比乙大廈高 23.9 米，丙大廈又比乙大廈高 7.8 米，丙大廈高多少米？ ⑤ \_\_\_\_\_
- ⑥ 32 名學生一起上體育課，老師命令他們每 4 人一組圍著操場跑步，平均每組跑了 3.8 公里，全班同學共跑了多少米？ ⑥ \_\_\_\_\_

## 應用題

⑦ 3 包糖的價值等於 20 塊餅乾，餅乾一塊值 1.5 元，18 包糖值多少元？

⑧ 清水  $2\frac{2}{5}$  升，每  $\frac{3}{7}$  升注入一瓶內，最多可注入多少瓶？餘下清水多少升？

⑨ 弟弟的歲數是爺爺的  $\frac{1}{5}$ ，五年後，弟弟 18 歲，那時爺爺的歲數是多少？

