

## 運算題

①  $62 \times 30 \div 15$

① \_\_\_\_\_

②  $(654 + 457) \div 11$

② \_\_\_\_\_

③  $456 \div (144 \div 6)$

③ \_\_\_\_\_

④  $702 - 99 \times 7$

④ \_\_\_\_\_

⑤  $351 + 543 \div 3$

⑤ \_\_\_\_\_

⑥  $211 - 1746 \div 9$

⑥ \_\_\_\_\_

⑦  $15\frac{2}{7} - \frac{5}{12}$

⑦ \_\_\_\_\_

⑧  $5\frac{3}{8} + 6\frac{5}{8}$

⑧ \_\_\_\_\_

⑨  $46 - 6\frac{8}{15}$

⑨ \_\_\_\_\_

⑩  $13 - 9\frac{4}{17}$

⑩ \_\_\_\_\_

⑪  $\frac{1}{9} + 2\frac{2}{3}$

⑪ \_\_\_\_\_

⑫  $8\frac{1}{6} + 2\frac{1}{4} - 6\frac{7}{8}$

⑫ \_\_\_\_\_

## 短答題

①把下列假分數轉為帶分數：

(a)  $\frac{89}{5}$

(b)  $\frac{147}{12}$

① (a) \_\_\_\_\_

① (b) \_\_\_\_\_

②把下列各分數由大至小排列。

$15\frac{3}{8}$  ,  $\frac{125}{8}$  ,  $15\frac{7}{16}$

② \_\_\_\_\_

③寫出 34 和 42 首 3 個公倍數。

③ \_\_\_\_\_

④某正方形的周界是 88 米，問它的面積是多少平方米？

④ \_\_\_\_\_

⑤一個三角形的面積是 420 平方厘米，若它的底長 35 厘米，問它的高是多少厘米？

⑤ \_\_\_\_\_

## 應用題

①約翰用 40 元買了一盒價值  $27\frac{3}{5}$  元的蠟筆和一張價值  $3\frac{7}{10}$  元的硬卡紙，問他應獲多少元找續？

②超級市場今天售出了  $240\frac{1}{8}$  公斤白米，比昨天多了  $18\frac{7}{20}$  公斤，問兩天共售出白米多少公斤？

