

運算題

① $2\frac{7}{8} + 6\frac{7}{12}$

① _____

② $4\frac{13}{15} + 2\frac{7}{10}$

② _____

③ $53 \times 28 \div 4$

③ _____

④ $2\frac{2}{7} + 1\frac{2}{5}$

④ _____

⑤ $46 + 880 \div 20$

⑤ _____

⑥ $48 - 44\frac{5}{8}$

⑥ _____

⑦ $7\frac{9}{20} - 3\frac{1}{4}$

⑦ _____

⑧ $40 + 86 \times 90$

⑧ _____

⑨ $25 - 340 \div 17$

⑨ _____

⑩ $4\frac{1}{4} + 1\frac{3}{8}$

⑩ _____

⑪ $1749 \div 33$

⑪ _____

⑫ $7\frac{3}{5} + 2\frac{3}{10} + 3\frac{1}{4}$

⑫ _____

短答題

①某長方形的長和闊分別是 12 米和 17 米，
求這長方形的面積。

① _____

②用 6, 2, 5, 8, 6, 4 分別組成的最大六位奇數和
最小六位偶數相差多少？

② _____

③甲、乙兩匹布相差 $\frac{1}{5}$ 米，較長的那匹布的長度
是 $1\frac{3}{10}$ 米，兩匹布的長度合共是多少米？

③ _____

④直尺一把售 $6\frac{1}{5}$ 元，購買三把需付多少元？

④ _____

⑤一箱梨子共有 32 個，現有 635 箱梨子，
共有多少個梨子？

⑤ _____

應用題

①商店購入玻璃杯 6 箱，每箱有 48 隻，運送時不小心打破了 8 隻，店主把餘下的玻璃杯包裝成
每 4 隻一盒出售，共可裝成多少盒？

②水果店原有葡萄 $12\frac{5}{6}$ 公斤，上午和下午分別售出 $5\frac{1}{4}$ 公斤和 $6\frac{1}{3}$ 公斤，還餘葡萄多少公斤？

