

運算題

① $6\frac{3}{8} \times 1\frac{1}{3} \times \frac{3}{16}$

① _____

② $0.26 + 17.98 + 3.55$

② _____

③ $7\frac{8}{9} - 5\frac{1}{5} \times \frac{1}{2}$

③ _____

④ $1\frac{2}{3} \times (2\frac{3}{4} + 7\frac{5}{6})$

④ _____

⑤ $2.56 - 1.31 + 0.25$

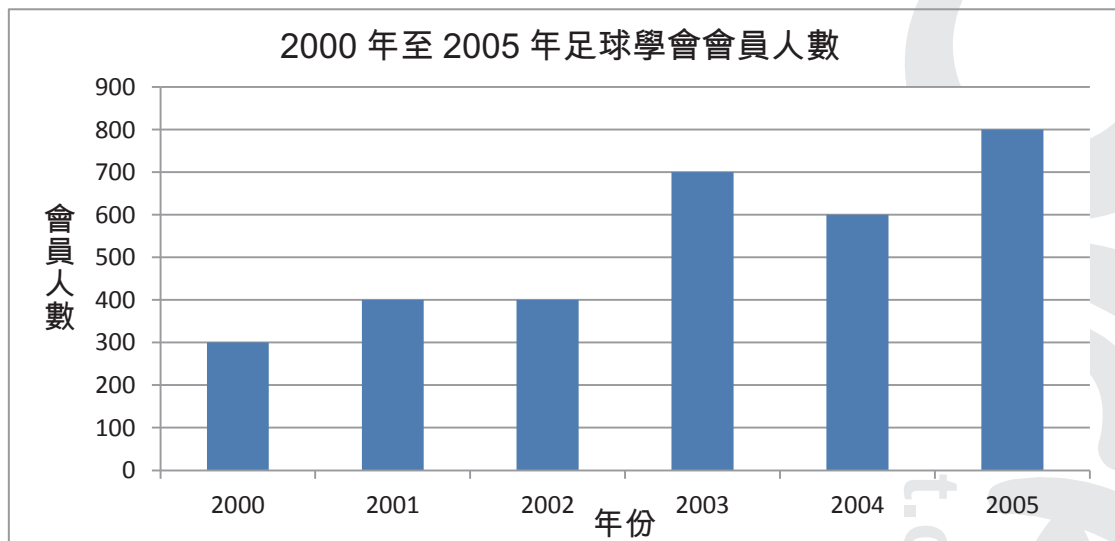
⑤ _____

⑥ $2.53 + 3.02 - 1.3$

⑥ _____

短答題

根據以下棒形圖，回答⑦至⑫題。



⑦最少會員的年份是 _____ 年，有 _____ 個會員。

⑧ _____ 年和 _____ 年的會員數目相同，各有 _____ 個會員。

⑨ _____ 年的會員數目是 2001 年的兩倍。

⑩ 2005 年的會員數目佔六年的總會員數目的幾分之幾？ _____

⑪ 2004 年的會員數目是 2001 年的 _____ 倍。

⑫ 把下列數字由大至小排列出來。

$$4\frac{3}{7}, 4.8, \frac{14}{3}, 4\frac{4}{9}$$

_____ > _____ > _____ > _____

應用題

⑬ 網球拍每支 38.9 元，若 小湯 欲購買兩支網球拍，問他付多少元？

⑭ 小勤 的身高是 1.64 米，他的爸爸比他高 0.19 米，問 小勤 的爸爸高多少米？

⑮ 長方形的長和闊分別是 6.4 厘米和 5 厘米，問它的面積是多少平方厘米？

