

運算題

① $(11\frac{4}{11} + \frac{13}{22}) \times 8\frac{1}{4}$

① _____

② $8.31 - 7.22$

② _____

③ $101\frac{1}{2} \times \frac{5}{7} - 6\frac{1}{8}$

③ _____

④ $1.23 + 8.76 - 2.3$

④ _____

⑤ $11\frac{9}{11} \times \frac{14}{39}$

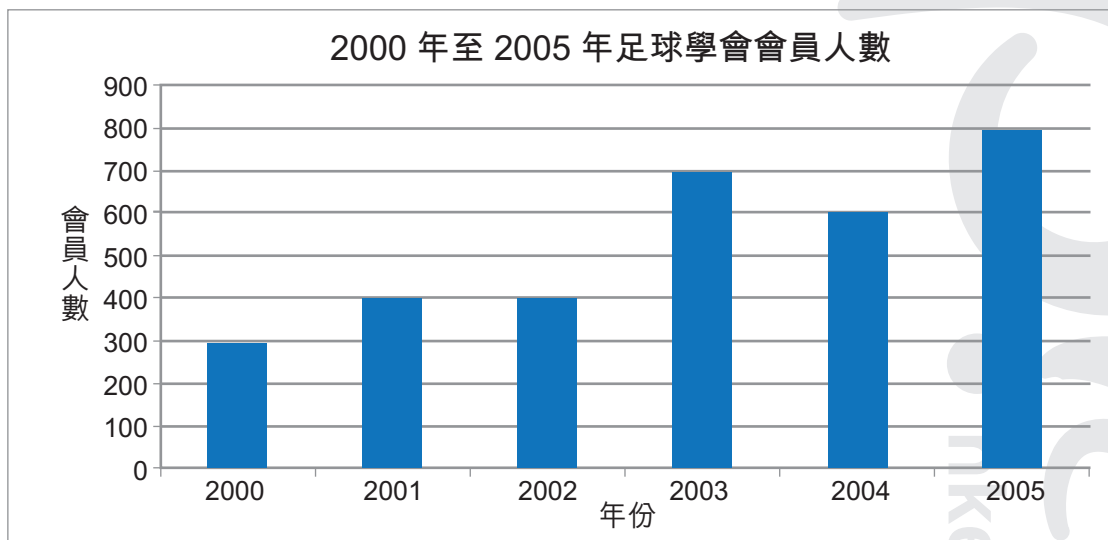
⑤ _____

⑥ $27.37 + 8.33$

⑥ _____

短答題

根據以下棒形圖，回答⑦至⑪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？ _____

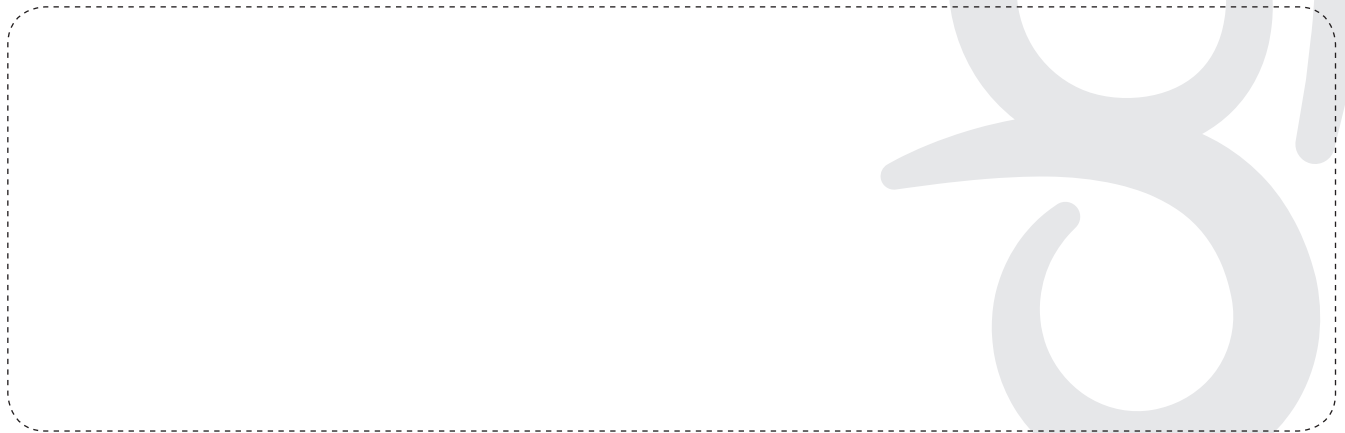
⑪ 2004 年的會員數目是 2001 年的 _____ 倍。

應用題

⑫ 在考試中，莎莉取得 43.4 分，保羅的分數是莎莉的兩倍，問保羅的分數是多少？



⑬ 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？



⑭ 網球拍每支 38.9 元，小湯購買兩支網球拍，應付多少元？

