

短答題

① 每隻燒雞髀售 9.5 元，小田有 70 元，他最多可買燒雞髀多少隻？還餘多少元？


① _____

② 小澤把一支果汁倒進一個邊長 10 厘米的正方體容器中，果汁在容器中的高度是 6.5 厘米，果汁的容量是多少 ml ？

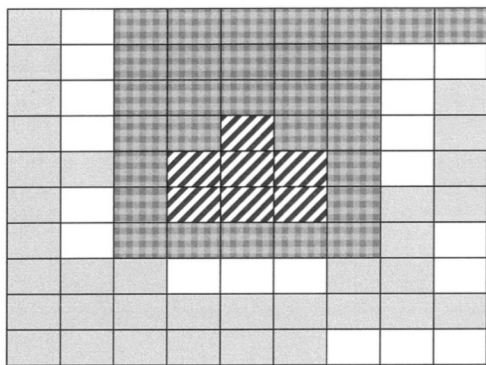
② _____

③ 海倫首兩次數學小測的平均分是 95.8 分，完成第三次小測後平均分下降了 0.6 分，她第三次小測的分數是多少分？

③ _____

④ 下圖白色部份和  共佔全圖的多少個百分比？

④ _____



⑤ 水果籃內有蘋果 5 個、橙 3 個、芒果 4 個，芒果比蘋果少百分之多少？

⑤ _____

⑥ 承上題，芒果和橙合共佔全部水果百分之多少？
(取至一位小數)

⑥ _____

應用題

- ① 在兌換店中，每 0.113 歐羅可兌換 1 元港幣，每筆兌換收取 30 元港幣的服務費，小茂把 50.8 歐羅換成港幣，他可得港幣多少元？（取至小數點後一個位）

- ② 承上題，兌換店在上述交易中收取的服務費，佔交易金額的百分之多少？（取至小數點後兩個位）

- ③ 一部列印機列印 5 張彩色文件需要 2.5 分鐘，14 張黑白文件需要花 4.2 分鐘。小賢想列印一張彩色、五張黑白文件，共需要多少分鐘？

- ④ 若一正方形的每條邊增加 2 cm，則新的周界為 28 cm。求該正方形原來的面積。（設方程作答）

