

短答題

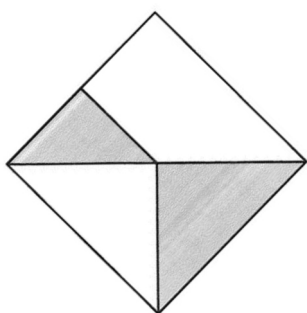
① L 的首三個倍數是 18、36、54；K 的首三個倍數是 24、48、72。L 和 K 的 H.C.F. 是多少？

① _____

② 下圖中白色部份佔全圖的多少？請分別用分數及小數表示。

② 分數：_____

小數：_____



③ 3 本相簿的售價是 \$ 64.5，穎賢有 \$92.7，她打算購買 5 本相簿，還欠款多少？

③ _____

④ 工程隊本月修好一條公路路段，前 18 天修了 4.5 公里，後 12 天平均每天修 0.3 公里，問工程隊本月平均每天修路多少公里？

④ _____

⑤ 藍色桶有油 12.5 升，紅色桶有油 18.7 升，要令藍色桶的油比紅色桶的油多一倍，需從紅色桶倒多少油到藍色桶？

⑤ _____

⑥ 某手機生產商平均每星期生產 1316 部手機，如果把每天的生產量增加 20 部，它於 15 天可生產多少部手機？

⑥ _____

應用題

- ⑦ 小桃在星期一至星期三花的零用錢數目一樣，星期四和星期五分別用了 30 元和 16.6 元，這五天她平均每日消費 \$18.62，問她星期一花了多少元？

- ⑧ 爾文有一條長 1m 的黃色紙條，他把紙條的 $\frac{3}{8}$ 剪去，用餘下的紙條圍成一個正方形，問正方形的邊長多少 cm？（以小數作答）

- ⑨ 店員把 3 升果汁平均分成 75 杯讓顧客試喝。喝去了 11 杯，未喝的果汁還有多少升？

- ⑩ 承上題，如果一瓶 1 升的果汁的成本是 \$5.5，而它的售價是 \$16.2，當日試飲過後，共賣出了 11 瓶果汁，可賺得多少元？

