



姓名：張文穎 (6)

班別：1 A / (B)

日期：

4-12-2017

3-1 應用題(一)

5/12



(一) 完成思考圖，然後列式解答下列各題。

1. 弟弟有  7 粒， 5 粒，共有  和  幾粒？

思考區

$$7 + 5 = 12$$





共有  和  12 粒。

2. 姊姊有毛公仔 16 個，把其中 6 個送給妹妹後，姊姊現有毛公仔幾個？

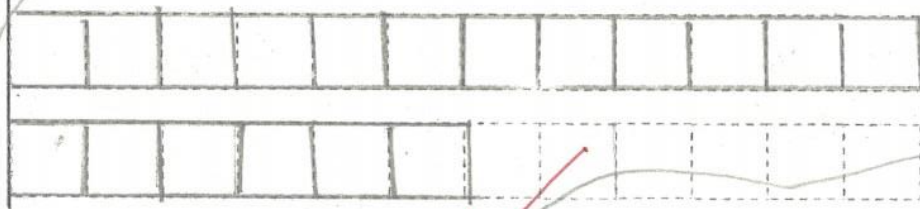
思考區

$$16 - 6 = 10$$

姊姊現有毛公仔 10 個。

3. 馬路邊停泊了  12 輛， 6 輛，
共有  和  幾輛？

思考區



$$\begin{array}{r} 12 + 6 \\ \hline = 18 \end{array}$$

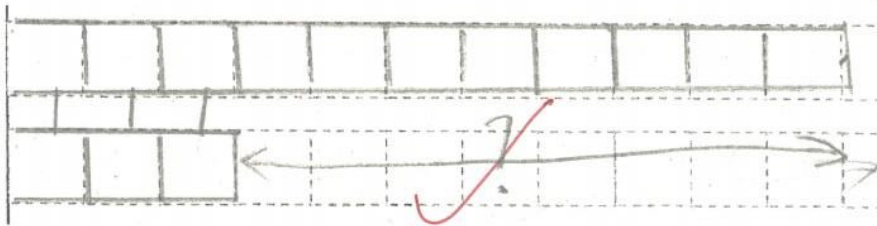
共有  和  輛。

4. 哥哥有模型 11 副，弟弟有模型 3 副，哥哥的模型比弟弟的多幾副？

思考區

哥哥的模型

弟弟的模型



$$\begin{array}{r} 11 - 3 \\ \hline = 8 \end{array}$$

哥哥的模型比弟弟的多 副。

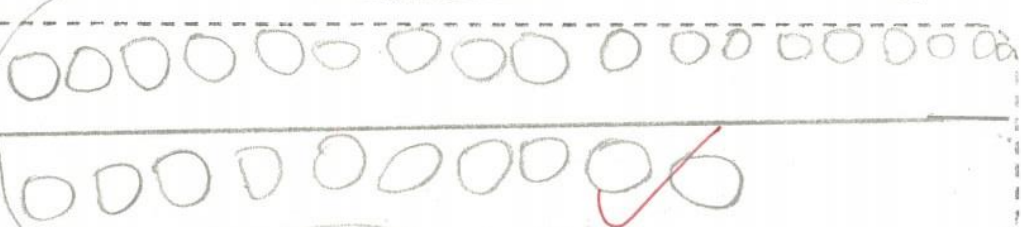
挑戰題

5. 小麗有髮夾 18 個，小芬有髮夾 10 個，她們共有髮夾多少個？

思考區

小麗

小芬



$$\boxed{18} + \boxed{10} = \boxed{28}$$

她們共有髮夾 個。