

爸爸、媽媽和詠欣到超級市場購買蘋果一份和橙一袋。他們付 35 元，應找回幾元幾角？



每份售 \$ 15.80



每袋售 \$ 16.90

$$35 \text{ 元} - (15 \text{ 元 } 8 \text{ 角} + 16 \text{ 元 } 9 \text{ 角})$$

先計算蘋果一份和橙一袋的總售價

爸爸、媽媽和詠欣到超級市場購買蘋果一份和橙一袋。他們付 35 元，應找回幾元幾角？



每份售 \$ 15.80



每袋售 \$ 16.90

$$35 \text{ 元} - (15 \text{ 元 } 8 \text{ 角} + 16 \text{ 元 } 9 \text{ 角})$$

$$= 35 \text{ 元} - 32 \text{ 元 } 7 \text{ 角}$$

$$= 2 \text{ 元 } 3 \text{ 角}$$

應找回 2 元 3 角。

		元	角
		15	8
+		16	9
<hr/>			
		32	7

		元	角
		3 ⁴	5 ¹⁰
-		3	27
<hr/>			
		2	3





你也來試一試！



關閉



付 30 元，買  和  各一件，共需付幾元幾角？



$$\square \text{元} - (\square \text{元} \square \text{角} + \square \text{元} \square \text{角})$$

$$= \square \text{元} \bigcirc \square \text{元} \square \text{角}$$

$$= \square \text{元} \square \text{角}$$

共需付 \square 元 \square 角。

答案

關閉



付 30 元，買  和  各一件，共需付多少元？



$$30 \text{ 元} - (6 \text{ 元 } 5 \text{ 角} + 14 \text{ 元 } 8 \text{ 角})$$

$$= 30 \text{ 元} - 21 \text{ 元 } 3 \text{ 角}$$

$$= 8 \text{ 元 } 7 \text{ 角}$$

共需付 8 元 7 角。

完

關閉

