



2 乘法(二)

日期

成績

- ◆ 兩位數與三位數的乘法
- ◆ 估算
- ◆ 乘法的性質



鞏固訓練

計算下列各題。

1.

$$\begin{array}{r} 106 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} 225 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} 377 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

4. $203 \times 21 =$ _____

5. $14 \times 26 \times 17 =$ _____

6. $4 \times 19 \times 25 =$ _____

7. $8 \times 47 \times 125 =$ _____



題型突破

8. 張太太買了11盒巧克力，每盒重378克，下列哪道算式最適合估算她買了巧克力多少克？

A. 300×10

B. 300×20

C. 400×10

D. 400×20

9. 下列哪項能使右面的算式得出一個最小的奇數？

A. $\textcircled{\circ} = 1, \textcircled{\blacklozenge} = 0$

B. $\textcircled{\circ} = 2, \textcircled{\blacklozenge} = 2$

C. $\textcircled{\circ} = 2, \textcircled{\blacklozenge} = 1$

D. $\textcircled{\circ} = 1, \textcircled{\blacklozenge} = 1$

$$\begin{array}{r} \textcircled{\circ} 25 \\ \times 3 \textcircled{\blacklozenge} \\ \hline \end{array}$$

10. 若 $(\heartsuit + \heartsuit) \times 37 = 7 \times 37 + 25 \times 37$ ，即 $\heartsuit =$ _____。

11. 媽媽鼓勵健標儲蓄，他每儲蓄150元，媽媽便送給他一張明信片。他共得到23張明信片，即他最少儲蓄了_____元。

12. 每包雞肉腸有14條，每包芝士腸的數量是每包雞肉腸的兩倍。工廠每225包芝士腸包裝成一箱，一箱芝士腸有_____條。



應用題研習

13. 叔叔用分期付款方式購買一台手提電腦，他共須付款多少元？

手提電腦

* 18個月分期付款，
月供\$429

* 送價值\$899的軟件

14. (a) 每箱橙有32個，超級市場購入125箱，即購入_____個橙。

(b) 店主發現平均每箱有4個橙變壞了，剩下完好的橙有多少個？

15. 一個月餅重125g，是一個蘋果批重量的一半。一打蘋果批共重多少？



跨課題專區

16.

入口 ×	文具部 ×	服裝部 ×	
		收銀處 ×	
		出口 ×	
	玩具部 ×	家品部 ×	

左面是百貨公司的部分平面圖。

(a) 入口在文具部的南方，家品部在服裝部的_____方。

(b) 玩具部早上有26位顧客，平均每位消費471元，即共消費_____元。

17. 課室電視台購入了3個右面的玉石擺設作為抽獎禮物。每克玉石售96元，每個玉石擺設價值_____元。

