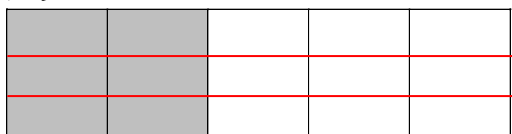


6/24 數 4 題 (不用抄題目，但要寫題號，算式寫整齊，較難計算的要有直式，答案要寫清楚！)

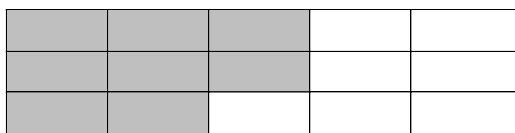
1. 「 $\frac{28}{5}$ 」用小數怎麼表示？

$$\frac{28}{5} = 5\frac{3}{5} = 5\frac{6}{10} = 5.6$$

2. 有兩片大小都相同的巧克力，佩佩吃了 $\frac{2}{5}$ 片，多莉吃了 $\frac{8}{15}$ 片，誰剩的比較多？



佩佩



多莉

因為佩佩吃了 $\frac{2}{5} = \frac{6}{15}$ 片

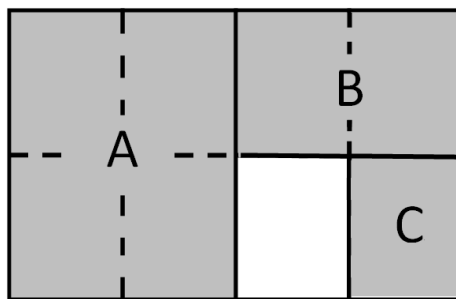
佩佩吃剩下的部分是 $1 - \frac{6}{15} = \frac{9}{15}$ 片

多莉吃剩下的部分是 $1 - \frac{8}{15} = \frac{7}{15}$ 片

$\frac{9}{15} > \frac{7}{15}$ 所以佩佩剩下的比較多

答：佩佩剩比較多

3.



A、B、C 各占全部圖形的幾分之幾？並將分數化成小數。

	分數	=	小數
A	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
B	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>
C	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>

$$A = \frac{4}{8} = \frac{1}{2} = \frac{5}{10} = 0.5$$

$$B = \frac{2}{8} = \frac{1}{4} = \frac{25}{100} = 0.25$$

$$C = \frac{1}{8} = \frac{125}{1000} = 0.125$$

4. $3\frac{4}{10}$ 到 $3\frac{55}{100}$ 之間，最大的二位小數是多少？最小的二位小數是多少？

$$3\frac{4}{10} = 3.4$$

$$3\frac{55}{100} = 3.55$$

3.4~3.55 之間的二位小數有：
3.41、3.42、3.43.....3.54

答：最大的是 3.54，最小的是 3.41