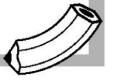




翰林版 國小數學五下
分數的分配律



年 班 號 / 姓名：_____ 得分：_____

1. 填填看：（每格 10 分，共 40 分）

$$(1) \frac{3}{8} \times \left(1\frac{1}{6} - \frac{4}{5} \right) = \frac{3}{8} \times \boxed{} - \frac{3}{8} \times \boxed{}$$

$$(2) 1\frac{2}{7} \times 2\frac{3}{4} + \frac{5}{8} \times 1\frac{2}{7} = \boxed{} \times \left(2\frac{3}{4} + \boxed{} \right)$$

2. 算算看：（每題 20 分，共 60 分）

(1) 白糖每包重 $3\frac{1}{4}$ 公斤，黑糖每包重 $5\frac{8}{20}$ 公斤，各買半包，共重幾公斤？

(2) 一瓶紅茶是 $1\frac{8}{9}$ 公升，麗君 喝了 $\frac{3}{8}$ 瓶，正傑 也喝了 $\frac{3}{8}$ 瓶，兩人共喝幾公升紅茶？

(3) 邊長 $1\frac{2}{3}$ 公分的正方形，與長 $2\frac{1}{12}$ 公分、寬 $1\frac{2}{3}$ 公分的長方形，面積相差幾平方公分？