

13 簡易方程(一)

姓名： _____

班別： _____ 日期： _____

我答對了：

 0-4 題  5-8 題  9-11 題

解下列各方程，求各字母代表的數值。

1

$$\frac{2s}{5} = 4$$

$$s = \square$$

2

$$3.5p = 14$$

$$p = \square$$

3

$$3.2 + g = 5.8$$

$$g = \square$$

4

$$k \times 80\% = 72$$

$$k = \square$$

5

$$2\frac{2}{5} + f = 3\frac{4}{5}$$

$$f = \square$$

6

$$p(80\% + 30\%) = 110$$

$$p = \square$$

7

$$d(18.2 - 3.8) = 144$$

$$d = \square$$

8

$$m(120\% - 70\%) = 25$$

$$m = \square$$