

每个 \square 代表 1~13 中的某一个数字，但不能重复

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

13^{12}

每个 \square 代表 1~13 中的某一个数字，但不能重复

$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

13^{12}