

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

 隨堂練習

媽媽用 **10 公克的石花菜**加上 **500 毫升的水**，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

 隨堂練習

媽媽用 **10 公克的石花菜**加上 **500 毫升的水**，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

10 : 500

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

10 : 500

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

10 : 500

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

$$10 : 500 \quad 50 : \square$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

$$10 : 500 \quad 50 : \square$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出**口味相同的石花凍**？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

$$10 : 500 \quad 50 : \square$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

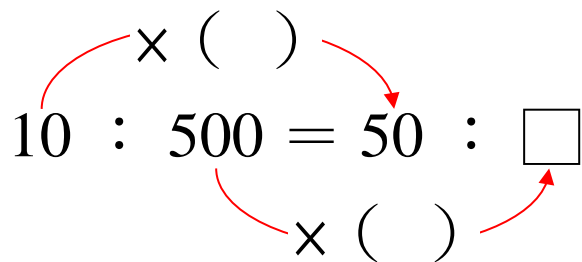
用 毫升表示 陳 阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

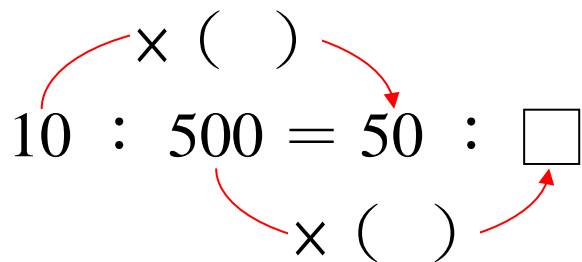
用 毫升表示陳阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$


 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

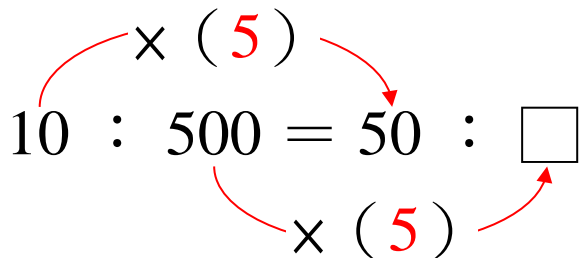
$$10 : 500 = 50 : \square$$


$$50 \div 10 = 5$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

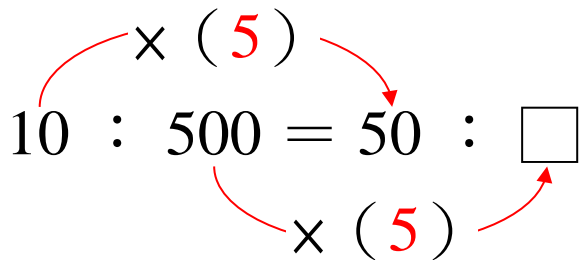
$$10 : 500 = 50 : \square$$


$$50 \div 10 = 5$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$


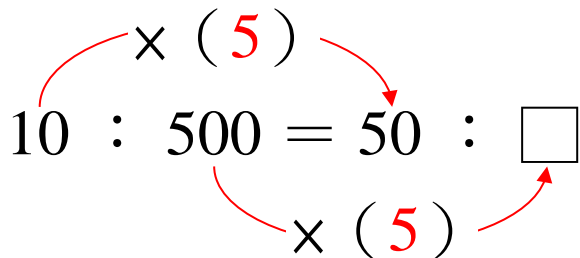
$$50 \div 10 = 5$$

$$\square =$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$


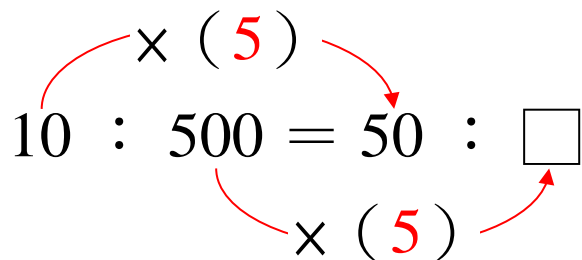
$$50 \div 10 = 5$$

$$\square = 500 \times 5$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$


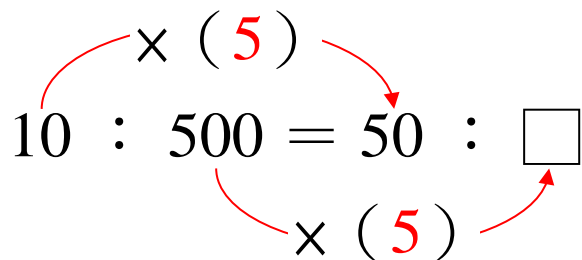
$$50 \div 10 = 5$$

$$\square = 500 \times 5 = 2500$$

 隨堂練習

媽媽用 10 公克的石花菜加上 500 毫升的水，做出好吃的石花凍。陳阿姨用 50 公克的石花菜，要加幾毫升的水，才能做出口味相同的石花凍？

用 毫升表示陳阿姨要加的水

$$10 : 500 = 50 : \square$$


$$50 \div 10 = 5$$

$$\square = 500 \times 5 = 2500$$

答：2500 毫升