

第3课时 花店里的数学

1. 插花。(连一连)



2. 七彩鲜花店。

雏菊	玫瑰花	郁金香	水仙花
			
每枝 2 元	每枝 5 元	每枝 3 元	每枝 6 元

(1) 梅梅有 10 元钱, 她可以买()枝玫瑰花。

$$\square \div \square = \square \text{ (枝)}$$

(2) 红红有 24 元钱, 她可以买()枝水仙花。

$$\square \div \square = \square \text{ (枝)}$$

(3) 亮亮用 15 元钱买了 5 枝花, 他买的是()。

$$\square \div \square = \square \text{ (元)}$$

(4) 丽丽用 10 元钱买了同一种花, 正好把钱花完了, 她买的是()

或()。

$$\square \div \square = \square \text{ (枝)} \quad \square \div \square = \square \text{ (枝)}$$

(5) 薇薇想买 4 枝玫瑰花、1 枝水仙花, 一共需要()元。

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (元)} \quad \square \bigcirc \square = \square \text{ (元)}$$