

4. 参观花圃(二)

1. 一 两 两 两

2. 50 13……28 60 10……48

3.

$$\begin{array}{r} 6 \\ 32 \overline{) 192} \\ \underline{192} \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 40 \overline{) 240} \\ \underline{240} \\ 0 \end{array}$$

4. 1 千里=500 千米 1 日=24 时

$500 \div 24 \approx 21$ (千米)

5. (1) 《连环画》: $360 \div 15 = 24$ (本)

《快乐数学》: $396 \div 18 = 22$ (本)

《科学世界》: $700 \div 35 = 20$ (本)

$20 < 22 < 24$, 《连环画》最畅销。

(2) 12000 元

6. 思路分析: (1) $\square 46 \div 54$, 若商是一位数, 则被除数的前两位 $\square 4$ 一定小于除数 54, 所以 \square 里可以填 1, 2, 3, 4; 若商是两位数, 则被除数的前两位

$\square 4$ 一定大于或等于除数 54, 所以 \square 里可以填 5, 6, 7, 8, 9。

(2) $631 \div 6\square$, 若商是一位数, 则被除数的前两位 63 一定小于除数 $6\square$, 所以 \square 里可以填 4, 5, 6, 7, 8, 9; 若商是两位数, 则被除数的前两位 63 一定大于或等于除数 $6\square$, 所以 \square 里可以填 0, 1, 2, 3。

(3) $438 \div \square 2$, 若商是一位数, 则被除数的前两位 43 一定小于除数 $\square 2$, 所以 \square 里可以填 5, 6, 7, 8, 9; 若商是两位数, 则被除数的前两位 43 一定大于或等于除数 $\square 2$, 所以 \square 里可以填 1, 2, 3, 4。

解答: (1) 1, 2, 3, 4 5, 6, 7, 8, 9

(2) 4, 5, 6, 7, 8, 9 0, 1, 2, 3

(3) 5, 6, 7, 8, 9 1, 2, 3, 4