

《有余数的除法》复习题

一、填空

- 1、在算式 $\bigcirc \div \star = 8 \cdots 6$ 中， \star 最小是（ ），这时 \bigcirc 是（ ）。
- 2、除法算式 $\blacktriangle \div 5 = \star \cdots \star$ 中，商与余数相同。被除数最大是（ ），最小是（ ）。
- 3、在 $\square \div 8 = \triangle \cdots 1$ 中，被除数不可能是（ ）

A 17 B 33 C 50

4 （ ） $\div 6 = 7 \cdots 4$

71 \div （ ） $= 8 \cdots 7$

5、括号里最大能填几？

$9 \times () < 80$

$32 > 8 \times ()$

$4 \times () < 18$

$6 \times () < 34$

$48 > 8 \times ()$

$55 > 7 \times ()$

二、解决问题

- 1、学校买了 59 盆花，至少拿走（ ）盆后，正好平均分给 7 个班；至少再买来（ ）盆后，正好平均分给 9 个班。

- 2、学校体检中，小明排在第 21 位，每次医生只让 4 名同学进，小明第（ ）次才能轮到。

- 3、一筐桃子不超过 30 个，平均分给 3 只小猴余 1 个，平均分给 5 只小猴余 2 个，这筐桃子可能有（ ）个。

- 4、花店要扎一种花束，6 枝玫瑰和 5 支百合扎一束。玫瑰和百合各有 40 枝，最多能扎几束？