剩下的比率: ?

剩下的比率: $1-\frac{3}{5}$

剩下的比率: $1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$

<u>小華</u>把一瓶飲料的 ³/₅ 分給妹妹,剩下的自己喝, 妹妹喝了 330 毫升,<u>小華</u>喝了多少毫升?

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

?

一瓶飲料的毫升數

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5}$$

一瓶飲料 的毫升數

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5}$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3}$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3} \times \frac{2}{5}$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3} \times \frac{2}{5}$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3} \times \frac{2}{5}$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3} \times \frac{2}{5}$$

$$= 220$$

剩下的比率:
$$1 - \frac{3}{5} = \frac{2}{5}$$

$$330 \div \frac{3}{5} \times \frac{2}{5} = 330 \times \frac{5}{3} \times \frac{2}{5}$$

$$= 220$$

答:220 毫升