

## 练习十

1. 直接写出得数。

$$8 - 0.55 = \quad 4.08 \times 0.2 = \quad 10.07 \div 1.007 = \quad 8.5 + 4.7 =$$

$$10 \div 0.25 = \quad 0.5 \div 0.02 = \quad 0.2 \div 0.4 = \quad 4.5 \div 0.05 =$$

2. 计算下面各题，能简算的要简算。

$$6.09 - 9.13 \div 8.3 \quad 7.8 \div 0.26 \div 0.3 \quad 3.12 \times 0.13 \div 3.12$$

3. 生产一种零件，原来每个零件要 2.4 千克钢材，改进工艺后，每个零件可节省 0.2 千克，原来生产 440 个零件的钢材，现在可以生产多少个零件？

## 答案提示

1. 7.45 0.816 10 13.2 40 25 0.5 90

2. 4.99 100 0.13

3.  $2.4 \times 440 \div (2.4 - 0.2) = 480$ (个)

答：现在可以生产 480 个零件。

