

## 《商的变化规律（二）》学程拓展

1. 根据  $2400 \div 80 = 30$ ，将下面的算式补充完整。在  $\bigcirc$  中填写合适的运算符号，在  $\square$  中填写合适的数。

$$(1) (2400 \bigcirc \square) \div (80 \bigcirc \square) = 30$$

$$(2) 2400 \div (80 \bigcirc \square) = 60$$

$$(3) (2400 \bigcirc \square) \div 80 = 15$$

2. 应用商的变化规律进行简便计算。（竖式计算或脱式计算）

$$7200 \div 800$$

$$270 \div 45$$

$$8500 \div 170$$