



เตรียมความพร้อม

1. หาคำตอบ



$$28 \div 4 = \square$$

เนื่องจาก $4 \times 7 = 28$

ดังนั้น $28 \div 4 = 7$

$$1) \quad 32 \div 8 = \square$$

เนื่องจาก

ดังนั้น $32 \div 8 = \dots\dots\dots$

$$2) \quad \square \div 7 = 9$$

เนื่องจาก

ดังนั้น $\dots\dots\dots \div 7 = 9$

$$3) \quad \square \div 5 = 7$$

เนื่องจาก

ดังนั้น $\dots\dots\dots \div 5 = 7$

$$4) \quad 48 \div \square = 6$$

เนื่องจาก

ดังนั้น $48 \div \dots\dots\dots = 6$

$$5) \quad 27 \div \square = 9$$

เนื่องจาก

ดังนั้น $27 \div \dots\dots\dots = 9$