

$$(1) 6\text{cm} = \square \text{m}$$

$$(2) 2\text{km} = \square \text{mm}$$

$$(3) 3\text{km} = \square \text{cm}$$

$$(4) 7\text{km} = \square \text{m}$$

$$(5) 4\text{mm} = \square \text{km}$$

$$(1) 6\text{cm} = 0.06 \text{ m}$$

<解説>

$$1\text{m} = 100\text{cm}$$

$$\text{よって、} 6 \div 100 = 0.06\text{m}$$

$$(2) 2\text{km} = 2000000 \text{ mm}$$

<解説>

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

$$= 100000\text{cm}$$

$$= 1000000\text{mm}$$

$$\text{よって、} 2 \times 1000000 = 2000000\text{mm}$$

$$(3) 3\text{km} = 300000 \text{ cm}$$

<解説>

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

$$= 100000\text{cm}$$

$$\text{よって、} 3 \times 100000 = 300000\text{cm}$$

$$(4) 7\text{km} = 7000 \text{ m}$$

<解説>

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

$$\text{よって、} 7 \times 1000 = 7000\text{m}$$

$$(5) 4\text{mm} = 0.000004 \text{ km}$$

<解説>

$$1\text{km} = 1000\text{m}$$

$$= 100000\text{cm}$$

$$= 1000000\text{mm}$$

$$\text{よって、} 4 \div 1000000 = 0.000004\text{km}$$