

縮尺

年 組 名前

/ 5

■ 次のような地図の縮尺(縮めた割合)を答えましょう。

① 実際には の長さが で表された地図

縮尺

② 実際には の長さが で表された地図

縮尺

③ 実際には の長さが で表された地図

縮尺

④ 実際には の長さが で表された地図

縮尺

⑤ 実際には の長さが で表された地図

縮尺

縮尺

年 組 名前

/ 5

■ 次のような地図の縮尺(縮めた割合)を答えましょう。

① 実際には の長さが で表された地図

$$40\text{m} = 4000\text{cm}$$

$$8 \div 4000 = \frac{1}{500}$$

縮尺

$$\frac{1}{500}$$

② 実際には の長さが で表された地図

$$3\text{km} = 3000\text{m} = 300000\text{cm}$$

$$12 \div 300000 = \frac{1}{25000}$$

縮尺

$$\frac{1}{25000}$$

③ 実際には の長さが で表された地図

$$90\text{m} = 9000\text{cm}$$

$$9 \div 9000 = \frac{1}{1000}$$

縮尺

$$\frac{1}{1000}$$

④ 実際には の長さが で表された地図

$$50\text{m} = 5000\text{cm}$$

$$2 \div 5000 = \frac{1}{2500}$$

縮尺

$$\frac{1}{2500}$$

⑤ 実際には の長さが で表された地図

$$200\text{m} = 20000\text{cm}$$

$$1 \div 20000 = \frac{1}{20000}$$

縮尺

$$\frac{1}{20000}$$