

割合とグラフ

割合

年 組 番

名前

1. にあてはまる割合を小数で求めましょう。

10 mを1とみると、8 mは 0.8 の割合
式) $8 \div 10 = 0.8$

50人を1とみると、20人は 0.4 の割合
式) $20 \div 50 = 0.4$

300円を1とみると、15円は 0.05 の割合
式) $15 \div 300 = 0.05$

6 kmを1とみると、1.5 kmは 0.25 の割合
式) $1.5 \div 6 = 0.25$

250 kgをもとにしたときの、105 kgの割合は 0.42
式) $105 \div 250 = 0.42$

160 m²をもとにしたときの、136 m²の割合は 0.85
式) $136 \div 160 = 0.85$

6 kgをもとにしたときの、2.1 kgの割合は 0.35
式) $2.1 \div 6 = 0.35$

25 cmをもとにしたときの、13 cmの割合は 0.52
式) $13 \div 25 = 0.52$