

分数とわり算2

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 50本の $\frac{1}{5}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(2) 20Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式

答え

(3) 60本の $\frac{1}{6}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(4) 80本の $\frac{1}{4}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(5) 40cmの $\frac{1}{4}$ の長さは
何cmですか。

式

答え

(6) 40まいの $\frac{1}{2}$ の数は
何まいですか。

式

答え

(7) 30dLの $\frac{1}{3}$ のりょうは
何dLですか。

式

答え

(8) 90まいの $\frac{1}{9}$ の数は
何まいですか。

式

答え

(9) 60本の $\frac{1}{2}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(10) 80cmの $\frac{1}{2}$ の長さは
何cmですか。

式

答え

分数とわり算2

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 50本の $\frac{1}{5}$ の数は
何本ですか。

式 $50 \div 5 = 10$

答え 10 本

(2) 20Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式 $20 \div 2 = 10$

答え 10 L

(3) 60本の $\frac{1}{6}$ の数は
何本ですか。

式 $60 \div 6 = 10$

答え 10 本

(4) 80本の $\frac{1}{4}$ の数は
何本ですか。

式 $80 \div 4 = 20$

答え 20 本

(5) 40cmの $\frac{1}{4}$ の長さは
何cmですか。

式 $40 \div 4 = 10$

答え 10 cm

(6) 40まいの $\frac{1}{2}$ の数は
何まいですか。

式 $40 \div 2 = 20$

答え 20 まい

(7) 30dLの $\frac{1}{3}$ のりょうは
何dLですか。

式 $30 \div 3 = 10$

答え 10 dL

(8) 90まいの $\frac{1}{9}$ の数は
何まいですか。

式 $90 \div 9 = 10$

答え 10 まい

(9) 60本の $\frac{1}{2}$ の数は
何本ですか。

式 $60 \div 2 = 30$

答え 30 本

(10) 80cmの $\frac{1}{2}$ の長さは
何cmですか。

式 $80 \div 2 = 40$

答え 40 cm
