

分数とわり算4

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 60この $\frac{1}{2}$ の数は
何個ですか。

式

答え

(2) 90本の $\frac{1}{3}$ の数は
何本ですか。

式

答え

(3) 60まいの $\frac{1}{6}$ の数は
何まいですか。

式

答え

(4) 70まいの $\frac{1}{7}$ の数は
何まいですか。

式

答え

(5) 60この $\frac{1}{3}$ の数は
何個ですか。

式

答え

(6) 50cmの $\frac{1}{5}$ の長さは
何cmですか。

式

答え

(7) 90mmの $\frac{1}{9}$ の長さは
何mmですか。

式

答え

(8) 40Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式

答え

(9) 80Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式

答え

(10) 80dLの $\frac{1}{4}$ のりょうは
何dLですか。

式

答え

分数とわり算4

(何十と分数)

年 組 名前()

(1) 60この $\frac{1}{2}$ の数は
何こですか。

式 $60 \div 2 = 30$

答え 30 こ

(2) 90本の $\frac{1}{3}$ の数は
何本ですか。

式 $90 \div 3 = 30$

答え 30 本

(3) 60まいの $\frac{1}{6}$ の数は
何まいですか。

式 $60 \div 6 = 10$

答え 10 まい

(4) 70まいの $\frac{1}{7}$ の数は
何まいですか。

式 $70 \div 7 = 10$

答え 10 まい

(5) 60この $\frac{1}{3}$ の数は
何こですか。

式 $60 \div 3 = 20$

答え 20 こ

(6) 50cmの $\frac{1}{5}$ の長さは
何cmですか。

式 $50 \div 5 = 10$

答え 10 cm

(7) 90mmの $\frac{1}{9}$ の長さは
何mmですか。

式 $90 \div 9 = 10$

答え 10 mm

(8) 40Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式 $40 \div 2 = 20$

答え 20 L

(9) 80Lの $\frac{1}{2}$ のりょうは
何Lですか。

式 $80 \div 2 = 40$

答え 40 L

(10) 80dLの $\frac{1}{4}$ のりょうは
何dLですか。

式 $80 \div 4 = 20$

答え 20 dL