

算数 算数のまとめ

190
206
なまえ

組 番

/100

知識・理解 (/50)

技能 (/50)

1 □にあてはまる数を書きましょう。
各10点[20]

5 小数の計算をしましょう。
各10点[20]

① 174000は、1000を□に
集めた数です。

② 21.6は、0.1を□に集めた
数です。

①

$$\begin{array}{r} 1.4 \\ \times 3.8 \\ \hline \end{array}$$

②

$$4 \overline{) 9.2}$$

2 7.35を、^{ししやごにゆう}四捨五入して、 $\frac{1}{10}$ の位
までのがい数で表しましょう。 [10]

6 分数の計算をしましょう。 [10]

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{3}$$



$\frac{1}{100}$ の位を四捨五入
すればいいね。

()

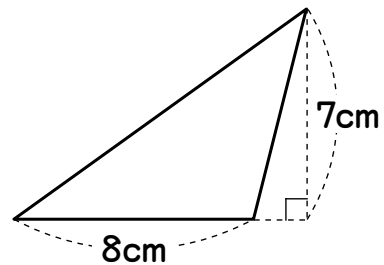
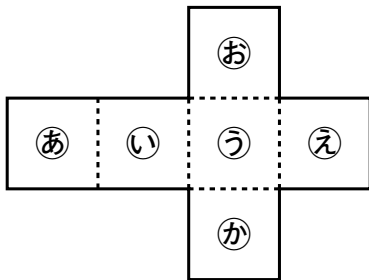
()

3 次の2つの数の、最小公倍数を求め
ましょう。 [10]

7 下の三角形の面積を求めましょう。
式・答え各10点[20]

6, 15 ()

4 右の^{てんかいず}展開図
を組み立てて、
立方体をつく
ります。
㉔の面と平
行になる面は、
どの面ですか。
[10]



[式]

()

答え ()

算数 算数のまとめ

190
~
206
な
ま
え

組 番

/50

数学的な考え方

(/50)

1 3.3Lのお茶を6人で等分します。
1人分は何Lになりますか。

式15点・答え10点[25]

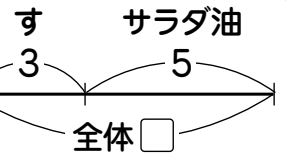
[式]

答え ()

2 すとサラダ油を混ぜて、ドレッシングを120mLつくることにしました。すとサラダ油の量の^ひ比が3:5になるようにします。用意するサラダ油の量は何mLですか。 式15点・答え10点[25]



サラダ油と全体の量の比を考えよう。



[式]

答え ()