



冬休み前のまとめ

出題範囲 8. あまりのあるわり算～13. 小数

上 82
下 29
名 前
組 番

知識・技能

/100
点

知識・技能

- 一万をこえる大きい数の表し方、小数のしくみ、円の部分の名前やそのかんけいわかる。(127)
- あまりのあるわり算、大きい数のわり算、もとの長さをもとめること、かけ算の筆算、小数のたし算・ひき算ができる。(8～6)

1 つぎ 次の数を数字で書きましょう。 各5点[15]

① 二百三十万六千

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

② 千万を8こ、十万を3こあわせた数

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

③ 1000を154こ集めた数

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2 □にあてはまる数を書きましょう。 各5点[10]

① 1を3こ、0.1を8こあわせた数は □ です。

② 0.1を26こ集めた数は □ です。

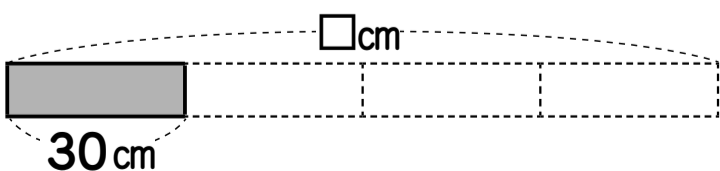
3 わり算をしましょう。 各5点[15]

① $14 \div 3$

② $59 \div 8$

③ $48 \div 4$

4 もとの長さの $\frac{1}{4}$ が 30cm でした。もとの長さは何cmですか。 [5]



()

5 かけ算をしましょう。 各5点[20]

①
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 389 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

6 ひっさん 筆算でしましょう。 各5点[20]

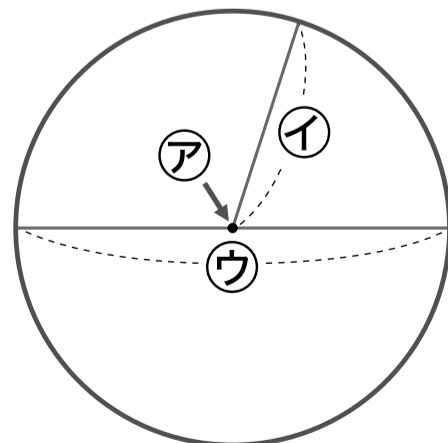
① $3.5 + 1.9$

② $2.4 + 5.6$

③ $6.1 - 5.8$

④ $4.6 - 3$

7 下の円を見て答えましょう。 各5点[15]



① ア、ウを円の何と
いいますか。

ア ()

ウ ()

② イの長さが4cmのとき、ウの長さは
何cmですか。 ()



冬休み前のまとめ

出題範囲 8. あまりのあるわり算～13. 小数

名
前
上
82
下
29

組 番

思考・判断・表現

/100
点

思考・判断・表現 • 問題の場面を考えて、答えをもとめることができる。(1～6)

1 37このみかんを、9人で同じ数ずつ分けます。1人分は何こになって、何こあまりますか。
(式)

式・答え各5点[10]

答え

(1人分は _____ になって、 _____ あまる。)

2 ケーキが45こあります。このケーキを1箱に6こずつつめていきます。全部つめるには、箱はいくつひつようですか。
(式)

式・答え各5点[10]

答え ()

3 1本235円で、800mL入りのジュースを9本買います。代金はいくらですか。
(式)

式・答え各5点[10]

筆算スペース

答え ()

4 お茶がやかんに2.3L、水とうに0.7L入っています。
(式)

式・答え各5点[20]

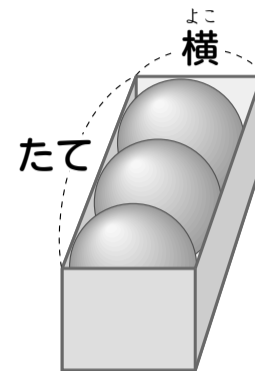
① あわせて何Lありますか。
(式)

答え ()

② ちがいは何Lですか。
(式)

答え ()

5 下のようはんけいに、半径5cmのボールが3こぴったり入っている箱があります。
(式・答え各10点[30])



① ボールの直径は何cmですか。
()

② この箱のたての長さは何cmですか。
(式)

答え ()

6 0から5までの数字カードが1まいずつあります。このカードをならべて、次の6けたの数をつくりましょう。
(各10点[20])



① いちばん大きい数
()

② いちばん小さい数
()