

B1**3年 算数**

___年 ___組 ___番

名前

1 次の数を読みましょう。

3 0 1 0 9 2 6 0

三千十萬九千二百六十

2 計算をしましょう。

 $7056 + 2149 = 9205$

3 計算をしましょう。

 $4016 - 1328 = 2688$

4 計算をしましょう。

 $619 \times 72 = 44568$

5 計算をしましょう。（あまりあり）

 $59 \div 8 = 7 \text{ あまり } 3$

6 □に当てはまる数を書きましょう。

① 1を4こと、0.1を8こ集めた数は
□.□です。

② 2.5Lは、0.1Lを□こ集めた数です。

7 計算をしましょう。

 $1.8 + 8.3 = 10.1$

8 計算をしましょう。

 $7.1 - 3.5 = 3.6$

9 □に当てはまる数を書きましょう。

① $\frac{5}{7}m$ は、 $\frac{1}{7}m$ を□こ集めた数です。② $\frac{1}{4}m$ の7こ分は□ $\frac{7}{4}$ mです

10 計算をしましょう。

 $\frac{2}{8} + \frac{5}{8} = \frac{7}{8}$

11 計算をしましょう。

 $\frac{5}{6} - \frac{2}{6} = \frac{3}{6}$

12 公園に子どもが何人かいます。と中に12人子どもが遊びにきたので、公園の子どもは35人になりました。

①この場面を図に表しましょう。



②はじめに公園にいた子どもの数を□として式に表しましょう。

 $\square + 12 = 35$

③はじめに公園にいた子どもは何人でしょう。

23人

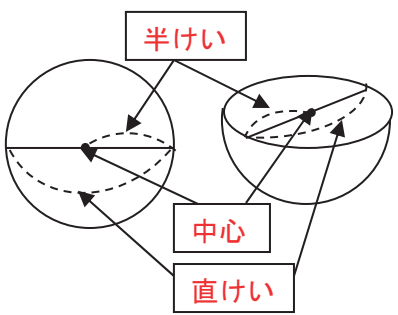
B2	3年 算数	____年 ____組 ____番 名前
-----------	--------------	-------------------------

13 □に当てはまる数を書きましょう。
 ①8065m = 8 km 65 m です。

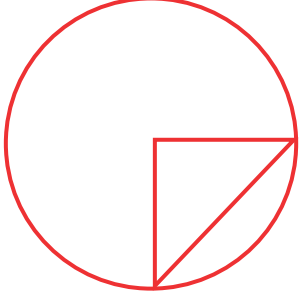
② 2 kg 40g = 2040 g です。

14 時間や時こくを求めましょう。
 ① 午後2時20分から、40分後の時こくと40分前の時こくをもとめましょう。
午後3時、午後1時40分
 ② 午前9時45分から、午前11時20分までの時間をもとめましょう。
1時間35分

15 □に当てはまる名前を書きましょう。



16 半径2cmの円をかき、半径を用いて、その円の中に辺の長さが2cm、2cm、3cmの二等辺三角形をかきましよう。



17 すきな色を調べました。表やグラフにまとめましょう。

あか	あお	あお	くろ	あお	あか
あお	あか	くろ	くろ	あお	もも
くろ	あか	みどり	きろ	あか	もも
くろ	あか	あか	あか	くろ	みどり

① 表に整理しましょう。
 すきな色調べ

しゅるい	あか	くろ	あお	その他	合計
数(人)	8	6	5	5	24

② 表を下のグラフに表しましょう。

