

算数 3年のまとめ

出題範囲 1. かけ算～17. 三角形と角

な
ま
え

組 番

/100

知識・理解

(/50)

1 次の数を数字で書きましょう。〔10〕

上81～87ページ

▶ 1000を48こ集めた数

()

上33ページ

2 □にあてはまる数を書きましょう。

各10点〔20〕

① 1000m = □ km

② 1km500m = □ m

下52ページ

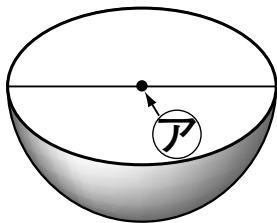
3 □にあてはまる数を書きましょう。

〔10〕

▶ $\frac{1}{5}$ mの4こ分の長さは□ m
です。

下43ページ

4 球を半分に切りました。アを球の
何といいますか。〔10〕



()

技能

(/50)

上53～54ページ

5 計算をしましょう。〔10〕

$$\begin{array}{r} 375 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

上39～47ページ

6 わり算をしましょう。〔10〕

▶ $48 \div 8$

下12ページ

7 計算をしましょう。〔10〕

$$\begin{array}{r} 6.2 \\ - 3.4 \\ \hline \end{array}$$

8 かけ算をしましょう。

各10点〔20〕

上101～102ページ

①
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

下71～73ページ

②
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

位をそろえて
計算しようね。



算数

3年のまとめ

出題範囲 1. かけ算～17. 三角形と角

な
ま
え

組 番

/50

数学的な考え方

(/50)

上71～72ページ

1 色紙が**34**まいあります。

6人で同じ数ずつ分けると、
1人分は何まいになって、
何まいあまりますか。

式15点・答え10点[25]

しき
[式]

答え

(1人分は _____ になって、 _____ あまる。)

下57ページ

2 ジュースが $\frac{4}{6}$ L あります。

$\frac{3}{6}$ L の飲むと、のこりは何 L に
なりますか。

式15点・答え10点[25]

[式]

答え ()