



にしやまどがくえん  
西大和学園

ほしゅうこう  
補習校

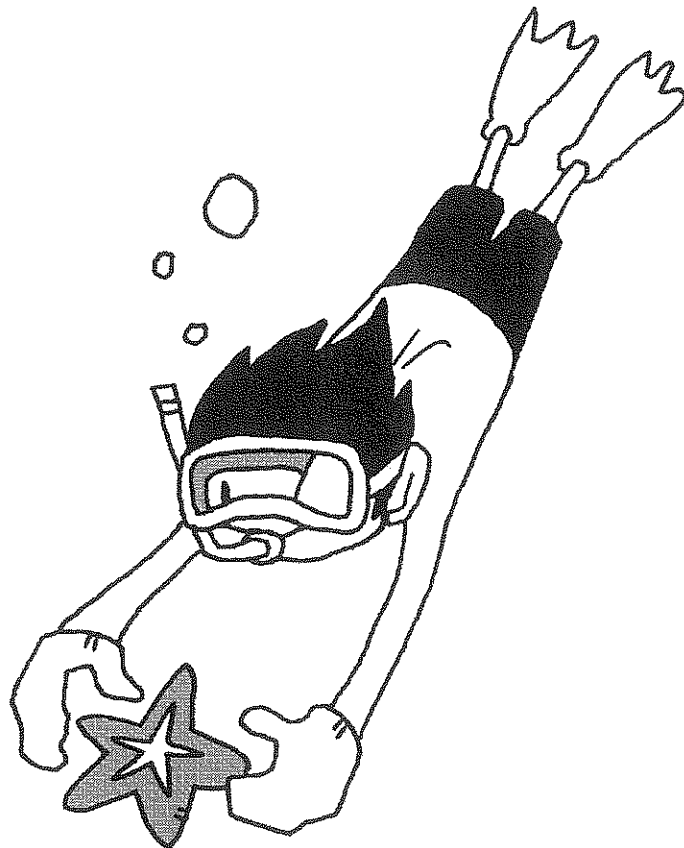
なつ

# 夏休みのしゅくだい

さんすう

## 算数

3年 くみ 組 なまえ 名前 ( )



① かけ算

3年 組 番

名前

① □にあてはまる数を書きましょう。

(各5点)

①  $3 \times 6 = \square \times 3$

②  $7 \times \square = 5 \times 7$

③  $8 \times 4 = 8 \times 5 - \square$

④  $4 \times 10 = 4 \times 9 + \square$

② 答えが18になる九九を、4つ書きましょう。

(各5点)


③ 1こ12円のチョコレートを3こ買いました。代金はだいきんいくらですか。

(各10点)

しき

答え

④ 計算をしましょう。

(各5点)

①  $7 \times 0$

②  $0 \times 5$

③  $0 \times 0$

④  $10 \times 8$

⑤ □にあてはまる数を書きましょう。

(各5点)

①  $7 \times \square = 14$

②  $\square \times 8 = 32$

③  $\square \times 6 = 42$

④  $10 \times \square = 90$

# ① かけ算

3年 組 番

名前

① たくやさんは、 $8 \times 6$ の答えを  
わすれてしまいました。3人の  
友だちが、答えの見つけ方をせつ明  
してくれました。

□にあてはまる数を書きましょう。



$8 \times 6$ と □ × □ の  
答えは同じです。



$8 \times 5 = 40$ だから、  
 $40 +$  □ をすれば  
もとめられます。



$8 \times 7 = 56$ だから、  
 $56 -$  □ をすれば  
いいと思います。

② ひできさんは、 $13 \times 4$ の答えの  
もとめ方を、次のように考えました。  
□にあてはまる数を、2通り考えて  
書きましょう。



$13 \times 4$ の答えは、

① × 4 と

② × 4 の

答えをあわせれば、  
もとめられます。



①

②

□ と □

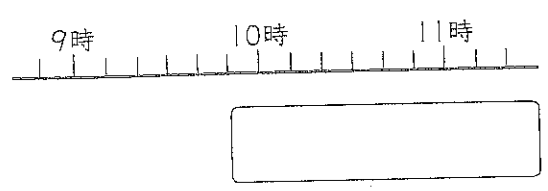
□ と □

## ② 時こくと時間のもともめ方

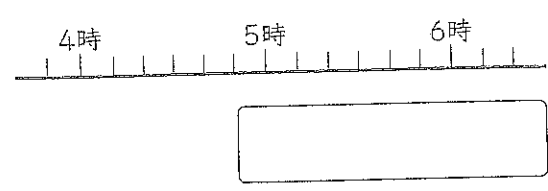
3年	組	番
名前		

① 次の時こくをもとめましょう。  
(各15点)

① 午前9時40分から30分後の時こく

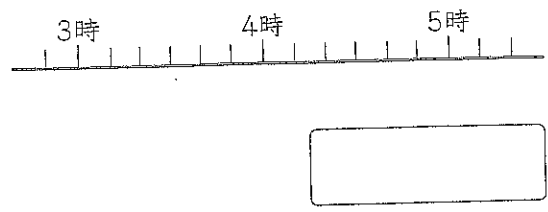


② 午後5時20分より40分前の時こく

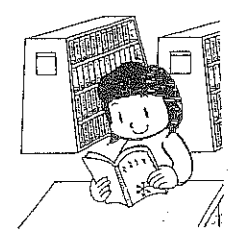


③ 午前8時15分より30分前の時こく

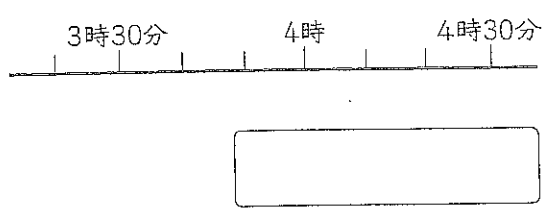
② まさきさんは、午後3時40分から午後4時30分まで遊んでいました。  
遊んでいた時間は何分ですか。  
(15点)



③ ゆきさんは、きのう40分、今日は1時間30分読書をしました。  
2日間で読書をした時間は、あわせて何時間何分ですか。  
(20点)




④ りかさんの家での勉強の時間は40分です。  
午後3時40分から勉強をはじめると、勉強が終わるのは午後何時何分ですか。  
(20点)



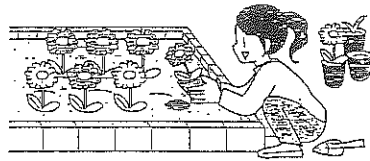
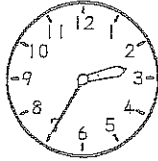
## ② 時こくと時間のもともめ方

3年 組 番

名前

① 時計を見て、まりこさんが花を植えたお話をつくりましょう。

□にあてはまる数を書きましょう。



お話

まりこさんは、午後 □ 時 □ 分から、午後 □ 時 □ 分まで

花を植えました。花を植えていた時間は □ 分です。

② □にあてはまる時間のたんいを書きましょう。

① 算数の勉強<sup>べんきょう</sup>を45 □ しました。

② きょうの夜から今日の朝<sup>あさ</sup>まで、10 □ ねました。

③ うんどう場のトラックを走ってしゅうするのに、55 □ かかりました。

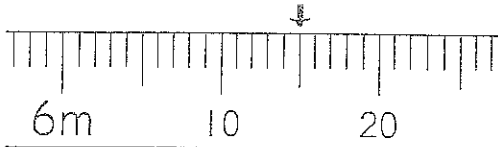
# ③ 長いものの長さのほかり方

3年 組 番

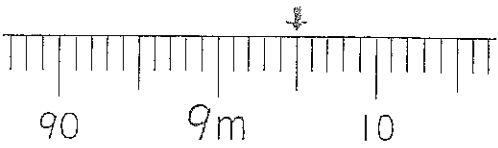
名前

① 下のまきじゃくの、長めのメモリをよみましょう。(各10点)

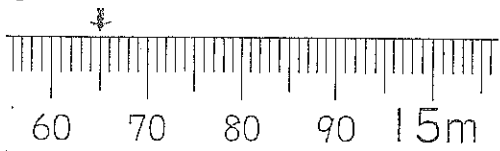
①




②




③



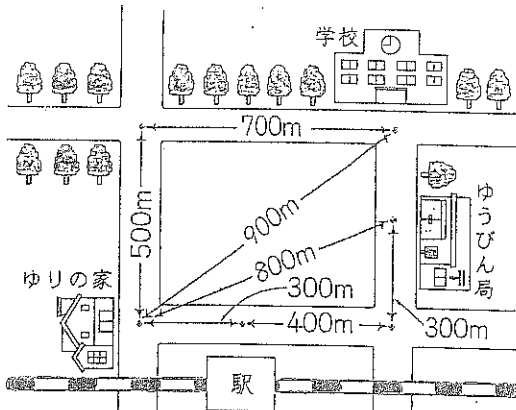

② □にあてはまる数を書きましょう。

(各10点, ①は完答)

①  $2500\text{m} = \square \text{ km } \square \text{ m}$

②  $1\text{ km } 80\text{m} = \square \text{ m}$

③ 下の地図を見て答えましょう。(各10点)



① 駅からゆうびん局までの道のりは何mですか。

② 学校からゆりさんの家までの道のりは何mですか。また、それは何km何mになりますか。

 m

 km  m

③ ゆりさんの家からゆうびん局までの、きょりと道のりのちがいは何mですか。

しき式

答え

# ③ 長いものの長さのはかり方

3年 組 番

名前

① 次の長さをはかるとき、ものさしより、まきじゃくを使ったほうがよいと思うものを2つえらび、記号で答えましょう。また、そのわけも書きましょう。

- ア 教科書のたての長さ
- イ さくらの木のまわりの長さ
- ウ 本のあつき
- エ たいいくかん よこ 体育館の横の長さ

答え

わけ

答え

わけ

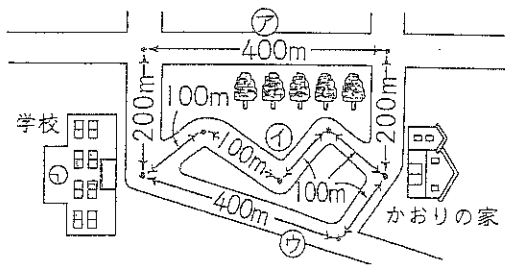
② にあてはまる、長さのたんいを書きましょう。

① 1時間に歩いた道のり 4

② 黒板の横の長さ 4

③ かおりさんの家から学校までは、

ア～ウの3つの道があります。



あなたなら、どの道を通りますか。

1つえらび、そのわけを書きましょう。

( ) の道

わけ

④ わり算

3年 組 番

名前

① 計算をしましょう。

(各5点)

①  $64 \div 8$

②  $18 \div 3$

③  $21 \div 7$

④  $30 \div 5$

⑤  $45 \div 9$

⑥  $36 \div 4$

⑦  $42 \div 6$

⑧  $4 \div 2$

⑨  $9 \div 9$

⑩  $6 \div 1$

⑪  $0 \div 3$

⑫  $0 \div 7$

② 次のわり算の答えをもとめるには、  
何のだんの九九を使えばよいですか。

(各10点)

①  $30 \div 6$  のだんの九九

②  $48 \div 8$  のだんの九九

③ 24このクッキーがあります。(各5点)

① 4人で同じ数ずつ分けると、  
1人分は何こになりますか。

式

答え

② 8こずつふくろに入れると、  
何ふくろできますか。

式

答え



# ④ わり算

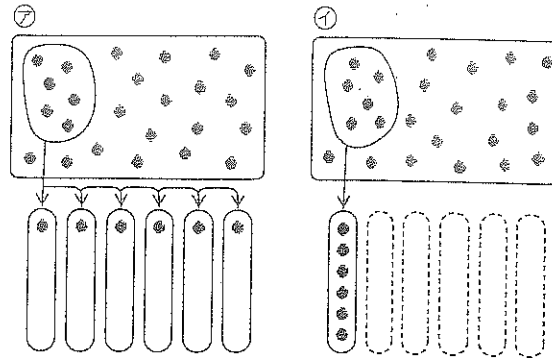
3年 組 番

名前

① 下の①～③の問題にあう図は、  
右の㊦、㊧のどちらですか。

① 24このいちごを、1人に6こずつ  
配ります。

何人に配ることができますか。



② 24このボールを、6人に同じ数ずつ配ります。

1人分は何こになりますか。

③ リレーをするのに、6人で1チームをつくります。

24人では、何チームできますか。

② 答えをもとめる式が  $12 \div 4$  になるのはどれですか。下のア～エからえらんで、  
記号を○でかこみましょう。

ア 12このあめを4こずつふくろに入れると、何ふくろできますか。

イ あめが12こあります。4こ食べると、のこりは何こですか。

ウ 12このあめを4人に同じ数ずつ配ると、1人分は何こになりますか。

エ 1人に4こずつ12人にあめを配ると、あめは何こいりますか。

⑤ たし算とひき算の筆算

3年 組 番

名前

① 計算をしましょう。 (各5点)

①  $400 + 300$

②  $500 + 800$

③  $900 - 300$

④  $1000 - 700$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 423 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$$

⑥ 
$$\begin{array}{r} 363 \\ + 538 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 
$$\begin{array}{r} 768 \\ - 349 \\ \hline \end{array}$$

⑧ 
$$\begin{array}{r} 643 \\ - 255 \\ \hline \end{array}$$

⑨ 
$$\begin{array}{r} 302 \\ - 148 \\ \hline \end{array}$$

⑩ 
$$\begin{array}{r} 405 \\ - \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

⑪ 
$$\begin{array}{r} 5432 \\ + 4387 \\ \hline \end{array}$$

⑫ 
$$\begin{array}{r} 5625 \\ - 3704 \\ \hline \end{array}$$

② <sup>ひっさん</sup>筆算でしましょう。 (各5点)

①  $564 + 43$

②  $97 + 203$

③  $206 - 98$

④  $608 - 499$

③ そう庫から、に物を選び出して  
います。きのうまでに475こ、今日は  
35こ運び出しました。

全部で何こ運び出しましたか。

(各5点)

しき

答え

④ 図書室の本が、左のたなに597さつ、  
右のたなに603さつあります。

どちらのたなが、何さつ多い

でしょうか。 (各5点)

式

答え

# ⑤ たし算とひき算の筆算

3年 組 番

名前

① <sup>つぎ ひっさん</sup> 次の筆算のまちがいを見つけて、  
正しく計算しましょう。

また、筆算で計算するときに気をつけること  
をよきことを書きましょう。

①  $584 + 342$

$$\begin{array}{r} 584 \\ + 342 \\ \hline 826 \end{array} \Rightarrow$$

正しい筆算

気をつけること

②  $627 - 25$

$$\begin{array}{r} 627 \\ - 25 \\ \hline 377 \end{array} \Rightarrow$$

正しい筆算

気をつけること

② ななみさんとたかしさんは

$2103 + 7216$ の答えがどのくらいになるか、それぞれ見当をつけました。

にあてはまる数を書きましょう。

〈ななみさんの考え〉

$2103$ を  とみて、

$7215$ を  とみると、

たして9000となり、だいたい  
9000くらいになります。

〈たかしさんの考え〉

$2103$ を  とみて、

$7216$ を  とみると、

たして9300となり、だいたい  
9300くらいになります。

⑦ 余りのあるわり算

3年 組 番

名前

① 計算をして、答えのたしかめも  
 しましょう。 (各5点)

①  $46 \div 7$

たしかめ

②  $83 \div 9$

たしかめ

③  $25 \div 3$

たしかめ

④  $23 \div 6$

たしかめ

⑤  $38 \div 4$

たしかめ

⑥  $60 \div 8$

たしかめ

② 次の計算で、答えが正しいものに  
 ○をつけましょう。 (各10点)

- ①  $\left\{ \begin{array}{l} 41 \div 6 = 5 \text{あまり} 11 \quad ( ) \\ 41 \div 6 = 6 \text{あまり} 5 \quad ( ) \\ 41 \div 6 = 7 \text{あまり} 1 \quad ( ) \end{array} \right.$

- ②  $\left\{ \begin{array}{l} 27 \div 7 = 2 \text{あまり} 13 \quad ( ) \\ 27 \div 7 = 4 \text{あまり} 1 \quad ( ) \\ 27 \div 7 = 3 \text{あまり} 6 \quad ( ) \end{array} \right.$

③ 37mのロープから、8mのロープは  
 何本とれて、何mあまりますか。(各5点)

しき式

答え

④ 75ページの本を、1日に9ページ  
 ずつ読むと、何日で読み終わりますか。  
 (各5点)

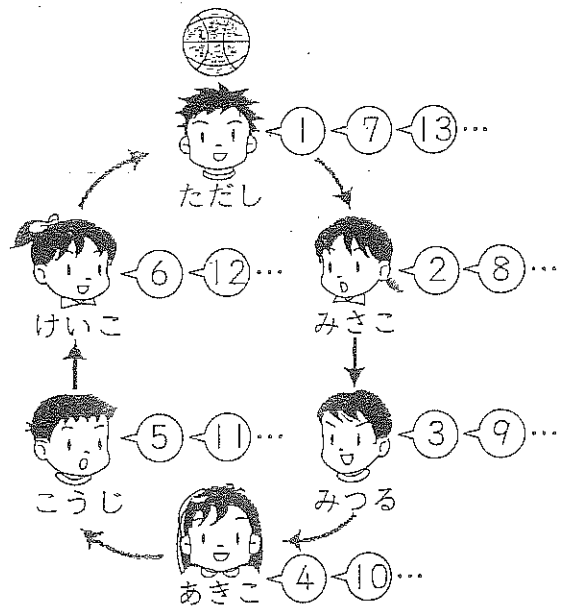
式

答え

# ⑦ あまりのあるわり算

3年	組	番
名前		

① ボールを回すゲームをします。  
 ただしさんから右回りに回して、  
 ボールをもらうときに、1, 2, 3;  
 4, ...と、数をいっていきます。



① ただしさんがいう数は、6でわるといくつあまりですか。

② あきこさんがいう数は、6でわるといくつあまりですか。

③ 「38」というのはだれですか。

④ 「59」というのはだれですか。