

☆チャレンジ問題☆

名前()

①

1時間で100km進む、車の速度は、時速()kmです。

2時間で100km進む、車の速度は、時速()kmです。

3時間で600km進む、車の速度は、時速()kmです。

2時間で120km進む、車の速度は、時速()kmです。

4時間で200km進む、車の速度は、時速()kmです。

30分で40km進む、車の速度は、時速()kmです。

30分で25km進む、車の速度は、時速()kmです。

10分で5km進む、車の速度は、時速()kmです。

20分で20km進む、車の速度は、時速()kmです。

15分で15km進む、車の速度は、時速()kmです。

2

- ① 時速50 kmの車は、1時間で() km進みます。
- ② 時速40 kmの車は、2時間で() km進みます。
- ③ 時速30 kmの車は、4時間で() km進みます。
- ④ 時速6 kmの人は、3時間で() km進みます。
- ⑤ 時速50 kmの車は、30分で() km進みます。
- ⑥ 時速40 kmの車は、30分で() km進みます。
- ⑦ 時速8 kmの人は、15分で() km進みます。
- ⑧ 時速40 kmの車は、15分で() km進みます。
- ⑨ 時速60 kmの車は、15分で() km進みます。
- ⑩ 時速180 kmの車は、10分で() km進みます。
- ⑪ 時速12 kmの人は、10分で() km進みます。
- ⑫ 時速90 kmの車は、20分で() km進みます。

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 4時30分から 35分後=()時()分
- ② 8時20分から 45分後=()時()分
- ③ 10時40分から 30分後=()時()分
- ④ 1時20分から 40分後=()時()分
- ⑤ 10時10分から 2時間後=()時()分
- ⑥ 2時35分から 3時間25分後=()時()分
- ⑦ 3時20分から 3時間45分後=()時()分
- ⑧ 11時15分から 2時間10分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 1日と6時間=()時間
- ② 2日と3時間=()時間
- ③ 27時間=()日と()時間
- ④ 40時間=()日と()時間
- ⑤ 130秒=()分()秒
- ⑥ 84秒=()分()秒

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 10時40分から 25分後=()時()分
- ② 6時35分から 45分後=()時()分
- ③ 7時15分から 45分後=()時()分
- ④ 3時55分から 20分後=()時()分
- ⑤ 11時10分から 1時間後=()時()分
- ⑥ 8時35分から 1時間10分後=()時()分
- ⑦ 4時55分から 2時間25分後=()時()分
- ⑧ 1時45分から 8時間30分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 130秒=()分()秒
- ② 253秒=()分()秒
- ③ 89秒=()分()秒
- ④ 150分=()時間()分
- ⑤ 315分=()時間()分
- ⑥ 187分=()時間()分

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 10時30分から 30分後=()時
- ② 5時20分から 15分後=()時()分
- ③ 11時40分から 40分後=()時()分
- ④ 3時30分から 35分後=()時()分
- ⑤ 6時10分から 2時間後=()時()分
- ⑥ 9時35分から 3時間後=()時()分
- ⑦ 10時20分から 1時間30分後=()時()分
- ⑧ 8時15分から 2時間35分後=()時()分
- ⑨ 7時30分から 3時間15分後=()時()分
- ⑩ 9時40分から 1時間45分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 1日=()時間
- ⑤ 2時間=()分
- ② 2日=()時間
- ⑥ 3時間=()分
- ③ 3日=()時間
- ⑦ 1分=()秒
- ④ 1時間=()分
- ⑧ 2分=()秒

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 4時30分から 30分後=()時
- ② 12時20分から 15分後=()時()分
- ③ 8時35分から 40分後=()時()分
- ④ 3時20分から 45分後=()時()分
- ⑤ 9時10分から 2時間後=()時()分
- ⑥ 11時35分から 3時間15分後=()時()分
- ⑦ 6時10分から 1時間30分後=()時()分
- ⑧ 8時25分から 1時間45分後=()時()分
- ⑨ 10時30分から 3時間50分後=()時()分
- ⑩ 7時40分から 2時間55分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 1時間40分=()分 ⑤ 3分15秒=()秒
- ② 3時間15分=()分 ⑥ 2分45秒=()秒
- ③ 2時間25分=()分 ⑦ 1分53秒=()秒
- ④ 1時間48分=()分 ⑧ 2分26秒=()秒

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 10時46分から 40分後=()時()分
- ② 9時29分から 20分後=()時()分
- ③ 7時37分から 25分後=()時()分
- ④ 2時43分から 35分後=()時()分
- ⑤ 8時5分から 3時間15分後=()時()分
- ⑥ 6時35分から 2時間40分後=()時()分
- ⑦ 5時10分から 2時間50分後=()時()分
- ⑧ 4時25分から 5時間55分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 3日と12時間=()時間
- ② 3時間27分=()分
- ③ 2分48秒=()秒
- ④ 133分=()時間()分
- ⑤ 89分=()時間()分
- ⑥ 66時間=()日()時間

名前()

1. 次の時こくをもとめましょう。

- ① 3時32分から 20分後=()時()分
- ② 8時25分から 30分後=()時()分
- ③ 10時37分から 15分後=()時()分
- ④ 4時45分から 40分後=()時()分
- ⑤ 11時5分から 2時間45分後=()時()分
- ⑥ 5時35分から 4時間15分後=()時()分
- ⑦ 9時15分から 2時間25分後=()時()分
- ⑧ 1時45分から 5時間35分後=()時()分

2. ()にあてはまる数を書きましょう。

- ① 2日と7時間=()時間
- ② 4時間15分=()分
- ③ 1分29秒=()秒
- ④ 156分=()時間()分
- ⑤ 78時間=()日()時間
- ⑥ 55時間=()日()時間

時刻と時間

名前()

◇問題を読んで答えましょう。

1. 家から学校まで 30分かかります。学校に 午前8時に 到着するには、
何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

2. 学校から 駅まで 15分かかります。駅に 午後3時30分に 到着するには、
何時何分に 学校を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

3. 家から学校まで 1時間かかります。学校に 午前8時25分に 到着するには、
何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

4. 家から現場実習先まで 40分かかります。実習先に 午前9時10分に
到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

5. 家からスーパーまで 15分かかります。スーパーに 午後3時10分に
到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

時刻と時間

名前()

◇問題を読んで答えましょう。

1. 家から学校まで 45分かかります。学校に 午前8時20分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

2. 学校から 駅まで 20分かかります。駅に 午後3時15分に 到着するには、何時何分に 学校を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

3. 家から学校まで 1時間かかります。学校に 午前8時35分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

4. 家から現場実習先まで 1時間20分かかります。実習先に 午前9時10分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

5. 家から学校まで 1時間かかります。体操服への着替えに 10分かかります。8時45分に 教室で着席するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

時刻と時間

名前()

◇問題を読んで答えましょう。

1. 家から学校まで 40分かかります。学校に 午前8時20分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

2. 学校から 駅まで 35分かかります。駅に 午後12時30分に 到着するには、何時何分に 学校を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

3. 家から学校まで 1時間20分かかります。学校に 午前8時25分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

4. 家から現場実習先まで 1時間20分かかります。実習先に 午前9時10分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

5. 家から図書館まで 15分かかります。図書館に 午後4時00分に 到着するには、何時何分に 家を 出発するとよいですか。

_____ 時 分

名前 ()

◇けいさんを しましょう。

① $1 + 3 =$

② $7 + 1 =$

③ $5 + 2 =$

④ $3 + 6 =$

⑤ $1 + 4 =$

⑥ $3 + 3 =$

⑦ $4 + 2 =$

⑧ $2 + 7 =$

⑨ $2 + 8 =$

⑩ $4 + 5 =$

⑪ $5 + 4 =$

⑫ $1 + 9 =$

⑬ $2 + 6 =$

⑭ $3 + 8 =$

⑮ $5 + 7 =$

⑯ $9 + 2 =$

⑰ $6 + 2 =$

⑱ $8 + 1 =$

⑲ $4 + 6 =$

⑳ $7 + 3 =$



名前()

◇けいさんを しましょう。

① $2 + 2 =$

② $3 + 1 =$

③ $4 + 3 =$

④ $6 + 2 =$

⑤ $1 + 6 =$

⑥ $7 + 3 =$

⑦ $4 + 4 =$

⑧ $2 + 5 =$

⑨ $8 + 1 =$

⑩ $4 + 6 =$

⑪ $5 + 3 =$

⑫ $6 + 3 =$

⑬ $8 + 2 =$

⑭ $3 + 2 =$

⑮ $2 + 4 =$

⑯ $8 + 3 =$

⑰ $5 - 1 =$

⑱ $3 - 1 =$

⑲ $6 - 2 =$

⑳ $4 - 3 =$



名前()

◇けいさんを しましょう。

① $2 + 4 =$

② $5 + 3 =$

③ $1 + 9 =$

④ $6 + 6 =$

⑤ $4 + 7 =$

⑥ $8 + 3 =$

⑦ $1\ 5 + 1\ 2 =$

⑧ $2\ 4 + 4\ 3 =$

⑨ $2\ 6 + 1\ 7 =$

⑩ $1\ 4 + 3\ 7 =$

⑪ $7 - 2 =$

⑫ $9 - 3 =$

⑬ $8 - 4 =$

⑭ $2 - 1 =$

⑮ $6 - 5 =$

⑯ $1\ 0 - 6 =$

⑰ $1\ 2 - 7 =$

⑱ $1\ 3 - 9 =$

⑲ $2\ 5 - 1\ 3 =$

⑳ $3\ 7 - 2\ 1 =$

名前()

◇計算しましょ。

$$\textcircled{1} \quad 17 + 1 =$$

$$\textcircled{11} \quad 12 + 5 =$$

$$\textcircled{2} \quad 11 + 3 =$$

$$\textcircled{12} \quad 16 + 0 =$$

$$\textcircled{3} \quad 16 + 4 =$$

$$\textcircled{13} \quad 17 + 3 =$$

$$\textcircled{4} \quad 19 + 0 =$$

$$\textcircled{14} \quad 15 + 4 =$$

$$\textcircled{5} \quad 16 + 2 =$$

$$\textcircled{15} \quad 13 + 6 =$$

$$\textcircled{6} \quad 11 + 7 =$$

$$\textcircled{16} \quad 11 + 5 =$$

$$\textcircled{7} \quad 13 + 3 =$$

$$\textcircled{17} \quad 18 + 0 =$$

$$\textcircled{8} \quad 15 + 5 =$$

$$\textcircled{18} \quad 15 + 1 =$$

$$\textcircled{9} \quad 16 + 1 =$$

$$\textcircled{19} \quad 12 + 7 =$$

$$\textcircled{10} \quad 12 + 0 =$$

$$\textcircled{20} \quad 14 + 6 =$$

名前 ()

◇けいさんを しましょう。

① $2 + 3 =$

② $4 + 1 =$

③ $7 + 2 =$

④ $3 + 5 =$

⑤ $6 + 7 =$

⑥ $1 + 5 =$

⑦ $8 + 3 =$

⑧ $9 + 5 =$

⑨ $7 + 7 =$

⑩ $5 + 8 =$

⑪ $4 - 1 =$

⑫ $5 - 2 =$

⑬ $6 - 3 =$

⑭ $8 - 5 =$

⑮ $7 - 5 =$

⑯ $9 - 4 =$

⑰ $8 - 7 =$

⑱ $10 - 2 =$

⑲ $10 - 6 =$

⑳ $11 - 5 =$



名前 ()

◇けいさんを しましょう。

① $5 + 2 =$

② $3 + 1 =$

③ $4 + 5 =$

④ $6 + 2 =$

⑤ $1 + 6 =$

⑥ $7 + 5 =$

⑦ $4 + 8 =$

⑧ $9 + 7 =$

⑨ $8 + 5 =$

⑩ $6 + 6 =$

⑪ $3 - 1 =$

⑫ $7 - 2 =$

⑬ $9 - 5 =$

⑭ $6 - 4 =$

⑮ $5 - 3 =$

⑯ $8 - 6 =$

⑰ $9 - 2 =$

⑱ $10 - 1 =$

⑲ $10 - 8 =$

⑳ $12 - 3 =$



名前 ()

△けいさんを しましょう。

① $5 + 2 =$

② $3 + 3 =$

③ $6 + 4 =$

④ $9 + 2 =$

⑤ $8 + 6 =$

⑥ $7 + 3 =$

⑦ $4 + 8 =$

⑧ $7 + 5 =$

⑨ $13 + 12 =$

⑩ $18 + 16 =$

⑪ $8 - 1 =$

⑫ $7 - 6 =$

⑬ $9 - 5 =$

⑭ $6 - 4 =$

⑮ $5 - 3 =$

⑯ $10 - 7 =$

⑰ $10 - 9 =$

⑱ $15 - 9 =$

⑲ $16 - 8 =$

⑳ $25 - 12 =$



名前()

◇計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 \ 5 + 2 =$$

$$\textcircled{11} \quad 1 \ 3 + 7 =$$

$$\textcircled{2} \quad 1 \ 1 + 4 =$$

$$\textcircled{12} \quad 1 \ 2 + 0 =$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \ 2 + 6 =$$

$$\textcircled{13} \quad 1 \ 4 + 4 =$$

$$\textcircled{4} \quad 1 \ 3 + 5 =$$

$$\textcircled{14} \quad 1 \ 1 + 6 =$$

$$\textcircled{5} \quad 1 \ 7 + 2 =$$

$$\textcircled{15} \quad 1 \ 6 + 2 =$$

$$\textcircled{6} \quad 1 \ 8 + 1 =$$

$$\textcircled{16} \quad 1 \ 4 + 3 =$$

$$\textcircled{7} \quad 1 \ 4 + 5 =$$

$$\textcircled{17} \quad 1 \ 3 + 0 =$$

$$\textcircled{8} \quad 1 \ 6 + 3 =$$

$$\textcircled{18} \quad 1 \ 1 + 7 =$$

$$\textcircled{9} \quad 1 \ 2 + 2 =$$

$$\textcircled{19} \quad 1 \ 9 + 1 =$$

$$\textcircled{10} \quad 1 \ 1 + 9 =$$

$$\textcircled{20} \quad 1 \ 6 + 1 =$$

名前()

◇計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 \ 1 + 5 =$$

$$\textcircled{11} \quad 1 \ 9 + 1 =$$

$$\textcircled{2} \quad 1 \ 2 + 8 =$$

$$\textcircled{12} \quad 1 \ 1 + 8 =$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \ 4 + 2 =$$

$$\textcircled{13} \quad 1 \ 5 + 0 =$$

$$\textcircled{4} \quad 1 \ 9 + 1 =$$

$$\textcircled{14} \quad 1 \ 2 + 7 =$$

$$\textcircled{5} \quad 1 \ 1 + 0 =$$

$$\textcircled{15} \quad 1 \ 3 + 4 =$$

$$\textcircled{6} \quad 1 \ 2 + 4 =$$

$$\textcircled{16} \quad 1 \ 1 + 2 =$$

$$\textcircled{7} \quad 1 \ 3 + 6 =$$

$$\textcircled{17} \quad 1 \ 8 + 2 =$$

$$\textcircled{8} \quad 1 \ 7 + 0 =$$

$$\textcircled{18} \quad 1 \ 4 + 0 =$$

$$\textcircled{9} \quad 1 \ 5 + 3 =$$

$$\textcircled{19} \quad 1 \ 2 + 3 =$$

$$\textcircled{10} \quad 1 \ 1 + 1 =$$

$$\textcircled{20} \quad 1 \ 3 + 2 =$$

六、 次の日記を読んで、問題に答えましょう。

さんぶつじゅうごにち どようひ
三月十五日 土曜日

ぼくは、お母さんと買い物に行って、アイスクリームを買っても
らいました。おいしかったのでとてもうれしい気持ちになりました。

(一) いつの 日記ですか。

(二) なにを しましたか。

(三) なぜ うれしい 気持ちに なったのですか。

七、 次の文章を読んで、問題に答えましょう。

お休みの日の過ごし方

日曜日、私はお兄ちゃんとお母さんと一緒に、彼のパンをつくりました。

学校で作つたことのある、春雨サラダをつくりました。

まず、ハムときゅうりを細く切つて、ボウルに入れました。

そして、春雨を鍋でゆでて冷ましたあとに、ボウルに入れ、ごま油としづゆ

であえて、味をつけてできあがります。

みんなが笑顔になりました。

そのあと、お母さんがデザートにスイカを切ってくれました。

わたしは先に種を取つてから食べようと思いました。

種を取つているとお兄ちゃんは種を後で捨てていました。

お兄ちゃんはスイカを四切れも食べていました。

わたし 私は二切れ食べました。

あとかたずけもみんなでやりました。私が洗剤を付けて、お兄ちゃんが流してお母さんがふきとりました。

料理は雨などで遊べないと家にこもるのですが、家族が笑顔になる大切な子どもの成長を思っています。またやりたいです。

(1) 私がつくつたものは何ですか

(二) サラダに入れたものは何ですか。五つ答えましょう

(三) シカを四切れきたのはだれですか。

(四) かたづけの時お母さんがやつたことはなんですか。

(五) 料理は、どのような時にできると私は書いていますか。十文字で書き抜
きましょう。

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

国語

名前 ()

文章を読み取ろう①

次の文章を読んで、質問に答えておこなう。

ちづかひさんは、だれひもひ語つてこなす。

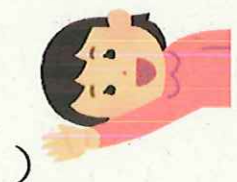
①ちづかひさんは、だれひ語つてこなすか。



()

しづかひさんは、右手をあげてこなす。

②しづかひさんは、何をあげてこなすか。



()

ゆみいひさんは、公園の小道を走つてこなす。

③ゆみいひさんは、まじを走つてこなすか。



()

しづかひさんは、魚の本を読んでこなす。

④しづかひさんは、じんな本を読んでこなすか。



()

国語

名詞()

文章を読み取ろう②

次の文章を読んで、質問に答えておこなう。

じかんねは、コハカルーへねらでるあこやぶにあ
わつてします。



①じかんねは、何色のイスにすわっていますか。

()

②そのイスは、まじにねらでるありますか。

()

じかんねは、日曜日にねらひ公園に行きて、パン!!!
ハントをしました。



①じかんねは、この公園に行きましたか。

()

②じかんねは、ねらひ回をしましたか。

()

③じかんねは、だれがパン!!!ハントをしましたか。

()

国語

かんじ

漢字やカタカナを書こう

自分の名前を書きましょう。

(1) 自分の名前をひらがなで書きましょう。

(1) 自分の名前を漢字で書きましょう。

次の間に答えてましょう。

(1) 次の絵をカタカナで表しましょう。

①



②



③



④



(1) カタカナをひらがなで書きましょう。

①

カイザン

② ガンキン

③

シシナイ

④ テラカラ

(1) 次の□の中に漢字を書こう。

あか はな ひ
① い

うみ おお し
② にうがひ おおがひ

つよ かぜ
③ い がふく

い せん くわ
④ に がでる

じ かん もく もく
⑤ を する

あめい し いじ
⑥ の

ひち せん
⑦ 一日

けん きゅう
⑧ 天気を する

(11) — (はつせんじや) の漢字の読みがなを書こう。

① **大** きな **魚**

② **町** の **觀光** めいしゃ

③ **春** の **草花**

④ **果実** を **売買** する

⑤ クラスの **情報**

⑥ **消化** する

⑦ **量産** の **一個**

⑧ **労働** を **希望** する

接続語

名前

①次の文章の空欄(1)～(5)にあてはまる言葉をそれぞれ次のアイオから選び、記号で書きましょう。

(同じ記号は一度しか使えません)

今日は晴れるとと思っていた。(1) 雨が降ってしまった。残念ながら、私は
かさを持っていない。(2) 天気よほど今日は晴れると言っていたからだ。
(3) 風も激しく吹いてきた。(4)わたしはお店の中しばらく待
つことにした。(5) 雨宿りをすることにした。

ア:要するに イ:なぜなら ウ:そこで エ:しかも オ:ところが

②次の文章の空欄(6)～(10)にあてはまる言葉をそれぞれ次のカーボから選び、記号で書きましょう

(同じ記号は一度しか使えません)

私は日本に生まれ育った。(6) 私はいつも何気なく日本語を使っている。
(7) 世界を見渡すとこれは珍しいことかもしれない。(8) ア
メリカやカナダでは英語を話す人が多いし、世界中には、ドイツ語、フランス語、イタリ
ア語を話す地域もある。(9) 一つの国の中でも多くの言語が使われている
国 (10) 多言語国家も多く存在する。

カ:だが キ:すなわち ク:例えば ケ:また コ:だから

ことば ことば

言葉と言葉をつないでみよう。

名前

●次の文の□に「だから」か「しかし」のどちらかの言葉を書きましょう。

(1) 今日は暑い。

、半そでのシャツを着た。

(2) 駅まで一生けん命走った。

間に合わなかつた。

(3) おづかいを少しためた。

、ほしい本が買えた。

(4) わたしは、甘いものが好きだ。

、キャラメルは嫌い。

(5) 明日は、スキーに行く。

、早く寝る。

(6) 向こうから社長が歩いていらつしゃつた。

あいつをした。

○○○○○○○○○○○○○○○○○

がまきる

これが①～⑤の順序で並んであるかも知れないから、ア～オから順に見て、●と●をせんべつがまきる。

① やりはじから



● ア バはんをだげる

② わなががすいたから



● イ わきいた

③ ねむくなつたから



● ウ まにあつた

④ あやになつたから



● エ コートをせる

⑤ ひそじだから



● オ うこんでねた



アルファベットれんしゅう！ 大文字(おおもじ)A～H 名前()

()月()日

① A～hまでかこう！

A A A

[エー]

B B B

[ピー]

C C C

[シー]

D D D

[ティー]

E E E

[イー]

F F F

[エフ]

G G G

[ジー]

H H H

[エイチ]



アルファベットれんしゅう！

大文字(おおもじ)I～P

()月()日

)

① I～Pまでかこう！

I	I	I	I
---	---	---	---

[アイ]

J	J	J	J
---	---	---	---

[ジー]

K	K	K	K
---	---	---	---

[ケー]

L	L	L	L
---	---	---	---

[エル]

M	M	M	M
---	---	---	---

[エム]



アルファベットれんしゅう！

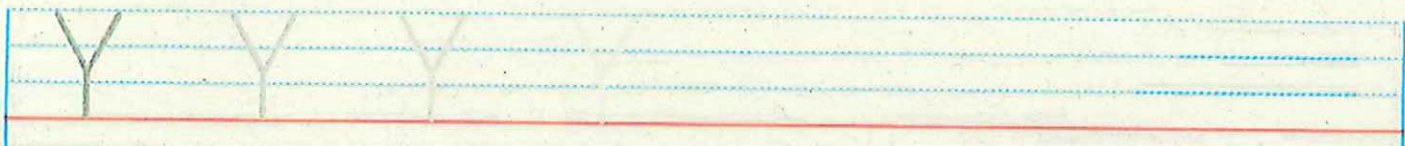
大文字(おおもじ)Y~Z

名前()

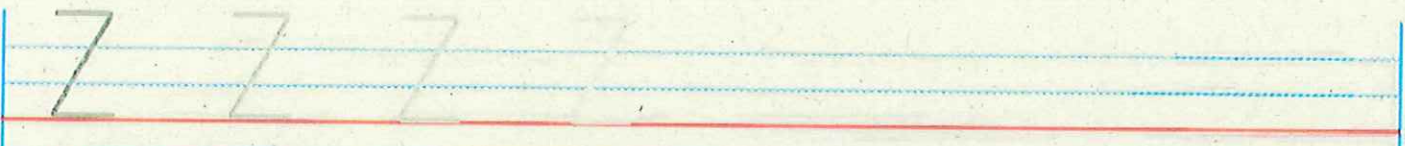
()月()日

)

① Y~Zまでかこう！



[ワイ]



[ズイー]

N N N

[エヌ]

O O O

[オー]

P P P

[ピー]



アルファベットれんしゅう！

大文字(おおもじ)Q～X

()月()日
()

① Q～Xまでかこう！

Q

Q

Q

[キュー]

R

R

R

[アール]

S

S

S

[エス]

T

T

T

[ティー]

U

U

U

[ユー]

V

V

V

[ヴィー]

W

W

W

[ダブリュー]

X

X

X