

5月は英語で <sup>メイ</sup>May <sup>わめい</sup>和名では <sup>さつき</sup>皐月 です。

# 小学2年生

No.15 (5月③回目)



- やくそく ① <sup>た</sup>他の<sup>ひと</sup>人と<sup>なかよ</sup>仲良くきょうそうする。  
② <sup>さいご</sup>最後までいっしょうけんめいがんばる。  
③ 字をていねいに書く。

<sup>せんせい</sup>先生より

すききらいせず、ごはんをたべよう。

食べたものは、エネルギーになります。

食べたもので、きみの体がつくられます。

食べることは、とても<sup>たいせつ</sup>大切です。

よくかんで、味わって食べましょう。

よくかむと、<sup>のう</sup>脳がしげきされて、

<sup>のう</sup>脳のはたらきも、よくなるそうですよ！

<sup>しょくじ</sup>食事の時間を大切にしよう！

保護者通信欄

先生より

今回の百ます計算きろく

足し算 分 秒

引き算 分 秒

かけ算 分 秒



氏  
名

2年生の漢字テスト

No. 15

氏名

① パンはこむぎ粉こむぎこでできている。

Blank writing box for question 1.

② 中古車ちゅうこしやをバイバイする。

Blank writing box for question 2.

③ 魚うおいちばで、新鮮しんせんなえびを手てに入れた。

Blank writing box for question 3.

④ チュウシヨクはサンドイッチだった。

Blank writing box for question 4.

⑤ シンマイだが、熱心ねっしんな、いい先生だ。

Blank writing box for question 5.

⑥ テンナイにならぶたくさんの品物しなもの。

Blank writing box for question 6.

⑦ バイテンでお茶ちやをかう。

Blank writing box for question 7.

⑧ 雨がふったばあい、遠足えんそくは中止ちゅうしです。

Blank writing box for question 8.

字のていねいさ (5が最高)

ざつ      ふつう      上手      完璧

1 · 2 · 3 · 4 · 5

問 / 8 問

ほがけにか  
あるに、  
れ漢、今  
ば字、週  
、二字の  
書いの漢  
いてこと  
てね。

Blank writing boxes for the bottom section.

# 算数テスト 2年 5月③

練習

氏名

点

まちがった答えは消さずに残しておいてね！ 1問 10点

1 つぎの計算をしなさい。(かけ算と足し算のりょうほうがある問題では、かけ算を先にします)

①  $31 - 12 + \square = 36$     ②  $90 - \square - 29 = 30$     ③  $6 \times 3 + 6 \times 7 = \square$

④  $380 - 88 - 12 + 99 = \square$     ⑤  $28 + 44 + 50 + 72 + 6 + 22 = \square$

2

① 結愛さんは、月曜日から金曜日までは、1日に6わの折り鶴を折り、土曜日と日曜日は、1日に  わずつ折りました。すると、2週間でちょうど100わの折り鶴ができました。

げ	か	す	も	き	ど	に
6	6	6	6	6		



② 大智くんと史旺くんのもっている鉛筆を合わせると21本です。史旺くんと洸太くんの鉛筆を合わせると16本です。

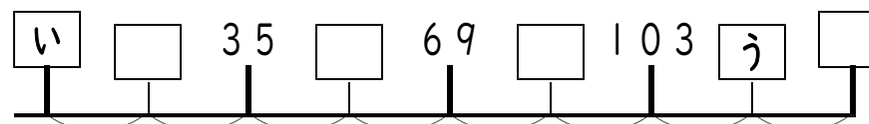
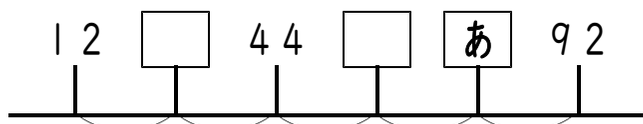
大智くんの鉛筆は、洸太くんの鉛筆より  本多いです。     $だ + ふ = 21$      $ふ + こ = 16$

3 つぎのあ・い・うにあてはまる数字を答えなさい。

あ

い

う





① どりこえがよい声でなく。

□

□

く

□

□

く

鳥

鳴

く

② インド人はギョウニクを食べない。

□

□

□

□

牛

肉

③ がちょうのウモウウで作られたふとん。

□

□

□

□

羽

毛

④ いわしなどのあおあぎかなは体にいいので食べよう。

□

□

□

□

青

魚

⑤ 望遠鏡ぼうえんきょうでヤチヨウやちようを観察かんさつした。

□

□

□

□

野

鳥

⑥ かぼちかゃのバシバャしに乗のったシンデレラ。

□

□

□

□

馬

車

⑦ けいけいとであんだマフラー。

□

□

□

□

毛

糸

⑧ おかしの子どもはたけたうまで遊あそんだ。

□

□

□

□

竹

馬

2年生の漢字

最終チェック①

No. 16

氏名

① どりこえがよい声こえでなく。

く

② インド人はギョウニクぎゅうにくを食べない。

③ がちようのウモウうもで作られたふとん。

④ いわしなどのあおぎあおぎかなは体にいいので食べよう。

⑤ 望遠鏡ぼうえんきょうでヤチヨウやちようを観察かんさつした。

⑥ かぼちゃのバシヤばしやに乗ったシンデレラ。

⑦ けいとけいとであんだマフラマフラー。

⑧ おかしの子どもはたけうたけうまで遊あそんだ。



鳥・鳴く

牛肉

羽毛※鳥の羽

青魚※いわし、さば、さんま、あじなど、せながが青い色の魚。

野鳥※ペットでない、自然に生きている鳥。

馬車※馬にひかせる車。

毛糸※毛糸は、ふつう、羊の毛です。

竹馬※たけでつくり、足をのせてあるおもちゃ。

2年生の漢字

最終チェック②

No. 16

氏名

① 羊ひつじを育てて、けいとをつくる。

Blank box for writing the answer to question 1.

② ギユウニクは英語でビーフと言う。

Blank box for writing the answer to question 2.

③ さば・あじ・サンマなどもあおざかなである。

Blank box for writing the answer to question 3.

④ たけうまを父につくってもらった。

Blank box for writing the answer to question 4.

⑤ ヤチヨウを観察かんさつするのがしゅみだ。

Blank box for writing the answer to question 5.

⑥ とりがせつない声こえでなく。

Blank box for writing the answer to question 6.

⑦ 四頭よんどう立てのバシヤ。

Blank box for writing the answer to question 7.

⑧ ウモウの布団ふとんはあたたかい。

Blank box for writing the answer to question 8.



(これは二頭立ての馬車)



よみかたをかこう

毛糸

牛肉

青魚

竹馬

野鳥

鳥・鳴

馬車

羽毛

つなぎことば

接続詞の使い方

No. 7

氏名

① つなぎことばに注意して、つながりのある二つの文を完成させましょう。

もうすぐ暑い夏がやってきます。

だから、

ます。

② 夏になるといろいろ楽しみなことがあります。

たとえば、

です。

③ なんとやっても自分の計算が答えと合いませんでした。

そこで、

ました。

④ なんとやっても自分の計算が答えと合いませんでした。

なぜなら、

からです。

⑤ 今日はお父さんが帰るまで起きているつもりです。

なぜなら、

からです。

# 足して100ゲーム ⑤

十の位は足して90に、一の位は足して10にする

氏  
名

それぞれの数字の右がわに、足して百になる数字を書き入れましょう。たてにやっています。

26		34		76		45		46	
12		28		82		87		62	
38		42		68		26		58	
33		14		13		49		86	
69		71		39		13		29	
53		67		43		78		73	
77		85		27		52		11	
46		56		55		43		26	
84		79		31		94		31	
15		23		85		33		27	

分 秒

# 4×4ますパズル 3

ナンバープレイス基本編

氏

名

ルール

- ① たて・よこそれぞれの列には1～4の数字が、1つずつ入ります。
- ② 太い線で囲まれた2×2のワクの中にも、1～4の数字が、1つずつ入ります。

①

3	4	1	2
4	2	3	1

②

	1	4	
4			2
1			4
	4	2	

③

4			1
	3	4	
	4	1	
3			4

④

		4	
			1
4			
2	1		

⑤

	3		
4			
		1	
2			

⑥

2			
		4	
3			
			1

消しゴムをなるべくつかわないでやろう！ そうするとますます頭がきたえられるよ！

# 文章を読む

No. 15

氏名

1 手にもったものはなすと、地面に向かって落ちていきます。

2 当たり前のように思いますが、なぜ物は下に落ちるのでしょいか。

3 それは、地球が見えない力ですべての物体を引っ張っているからです。

4 その、地球が物を引っ張る力のことを引力と言います。

5 引力は、すべての物体が持っている力で、万有引力とも言います。

6 ですから、私たちにも引力があり、他のものを引っ張っているはずで

7 しか、その力はあまりに小さいので、まったく感じないのです。

8 地球はとても大きくて重いので、地球の引力だけが感じられるのです。

9 地球以外でも、大きくて重い物体であれば、当然、強い引力があります。

10 たとえば、太陽は地球よりはるかに重く、引力も地球より強いです。

11 地球が太陽のまわりを回っているのは、太陽の引力によるものなのです。

12 地球から遠くはなれると、引力が弱くなり、無重力状態になります。

13 宇宙船で星がまったくない場所にいくと、船の中では体などがうかびます。

14 だから、宇宙では、どちらが上でどちらが下という区別はないのです。

15 月の引力は地球より小さく、月に行くと体重が六分の一になります。

16 月に行って月面でジャンプすると、とても高くとべるでしょう。



音読タイムきろく

	日付	タイム
1	月 日	分 秒
2	月 日	分 秒
3	月 日	分 秒
4	月 日	分 秒
5	月 日	分 秒
6	月 日	分 秒
7	月 日	分 秒
8	月 日	分 秒
9	月 日	分 秒
10	月 日	分 秒

# 文章を読む

(ふりがななし)

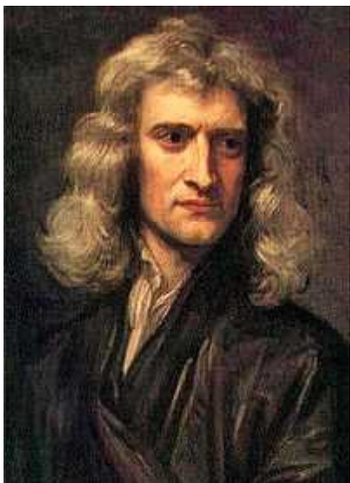
No. 15

氏名

1 手にもったものはなすと、地面に向かって落ちていきます。  
2 当たり前のように思いますが、なぜ物は下に落ちるのでしょいか。  
3 それは、地球が見えない力ですべての物体を引っ張っているからです。  
4 その、地球が物を引っ張る力のことを引力と言います。  
5 引力は、すべての物体が持っている力で、万有引力とも言います。  
6 ですから、私たちにも引力があり、他のものを引っ張っているはずで  
7 しかし、その力はあまりに小さいので、まったく感じないのです。  
8 地球はとても大きくて重いので、地球の引力だけが感じられるのです。  
9 地球以外でも、大きくて重い物体であれば、当然、強い引力があります。  
10 たとえば、太陽は地球よりはるかに重く、引力も地球より強いです。  
11 地球が太陽のまわりを回っているのは、太陽の引力によるものなのです。  
12 地球から遠くはなれると、引力が弱くなり、無重力状態になります。  
13 宇宙船で星がまったくない場所にいくと、船の中では体などがうかびます。  
14 だから、宇宙では、どちらが上でどちらが下という区別はないのです。  
15 月の引力は地球より小さく、月に行くと体重が六分の一になります。  
16 月に行って月面でジャンプすると、とても高くとべるでしょう。  
17 たとえば、太陽は地球の33万倍の重さですから、引力も強いのです。

## ニュートン

(万有引力などを発見した学者)



### 音読タイムきろく

	ひつけ 日付	タイム
1	月 日	分 秒
2	月 日	分 秒
3	月 日	分 秒
4	月 日	分 秒
5	月 日	分 秒
6	月 日	分 秒
7	月 日	分 秒
8	月 日	分 秒
9	月 日	分 秒
10	月 日	分 秒

# 空らんの問題

2年生

No. 14

氏名

1 わたしたち人間は、生きているあいだずっと空気をすっています。

2 これを呼吸と言います。①中の酸素というものを体に取り入れています。

3 ですから、もし地球に空気がなかったら、生きていられません。

4 人間だけでなく、ほかのすべての生き物も、②を必要としています。

5 地球にある酸素は、植物が光合成でつくり出していています。

6 ③とは、植物が、太陽の光と、水を使って、酸素を作ることです。

7 酸素だけでなく、植物が生きていくのに必要な栄養も光合成で作ります。

8 植物の④で、地球上の生き物は呼吸をすることができるとです。

9 空気のほとんどはちっ素で、酸素や二酸化炭素も⑤じっています。

10 地球のまわりには空気がありますが、宇宙に出ると空気はありません。

11 地球のまわりの空気の厚さは、たった80キロメートルくらいです。

12 地面の近くでは、空気が⑥いので呼吸をするのに苦労はしません。

13 ①A、空高のぼっていくと、空気はどんどんうすくなります。

14 何千メートルもある高い山に登ると、呼吸はとてもしにくくなります。

15 エベレストなどの高い山では、地面の近くの半分くらいの⑦こ〇になります。

16 ②B、酸素ボンベなどを使わないと、登ることはできないのです。

1 ①にはいることばをそれぞれ次からえらび、記号でこたえなさい。  
ただし、おなじ記号は一回しかつかえません。

ア 空気      イ 酸素      ウ 光合成

①	<input type="checkbox"/>
②	<input type="checkbox"/>
③	<input type="checkbox"/>

2 ④にはいることばをひらがな三字で考えてこたえなさい。

<input type="text"/>
<input type="text"/>

3 ⑤—線⑤・⑥・⑦の〇に入る一字のひらがなをそれぞれこたえなさい。

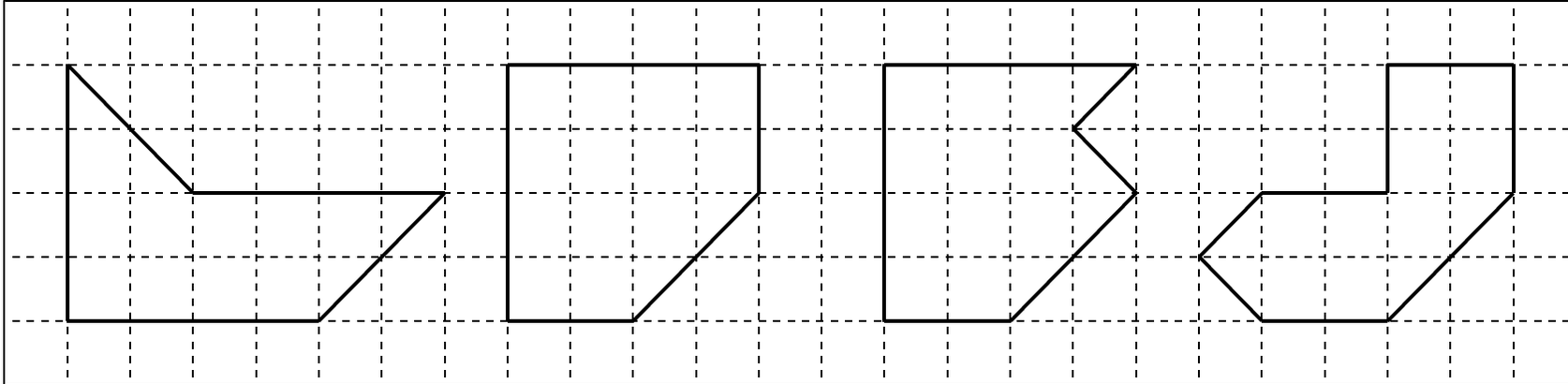
⑤	<input type="checkbox"/>
⑥	<input type="checkbox"/>
⑦	<input type="checkbox"/>

4 ①A・②Bにはいることばはつぎのうちどれですか。記号でこたえなさい。

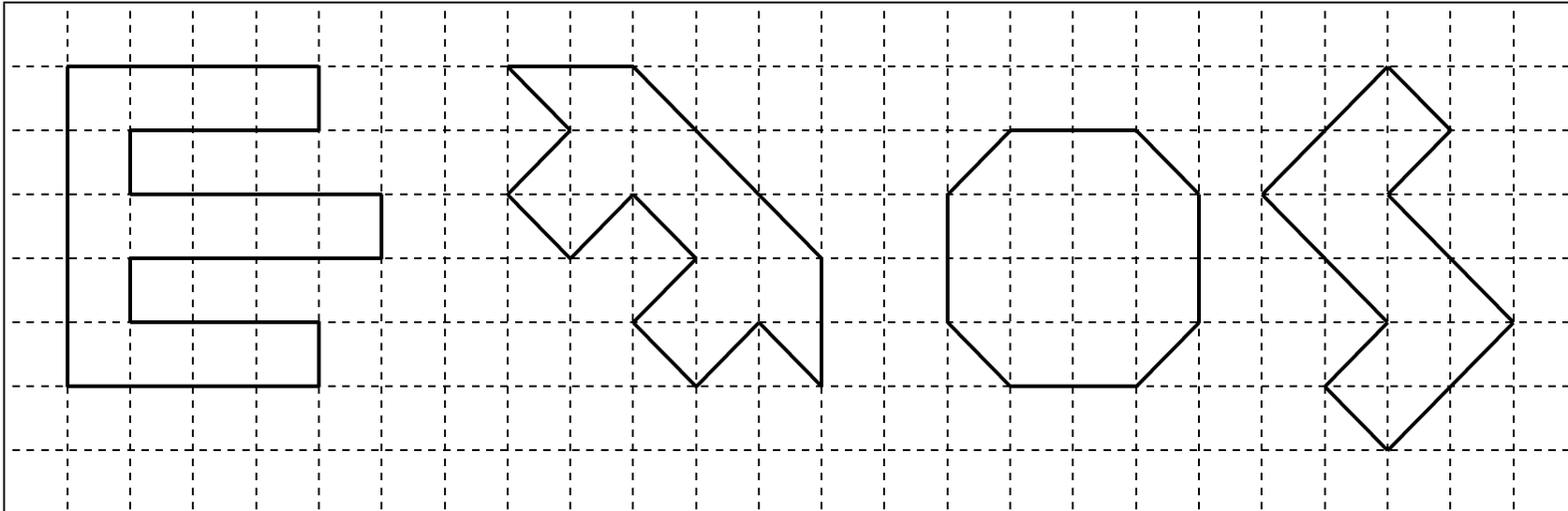
ア なぜなら	イ ですから	A	<input type="checkbox"/>
ウ しかし	エ それに	B	<input type="checkbox"/>

小さいマスなんこ分かを  の中に書きましょう。そして、広いじゆんに①～④の番号を ( ) の中に書きましょう。

① ( )  こ分 ( )  こ分 ( )  こ分 ( )  こ分

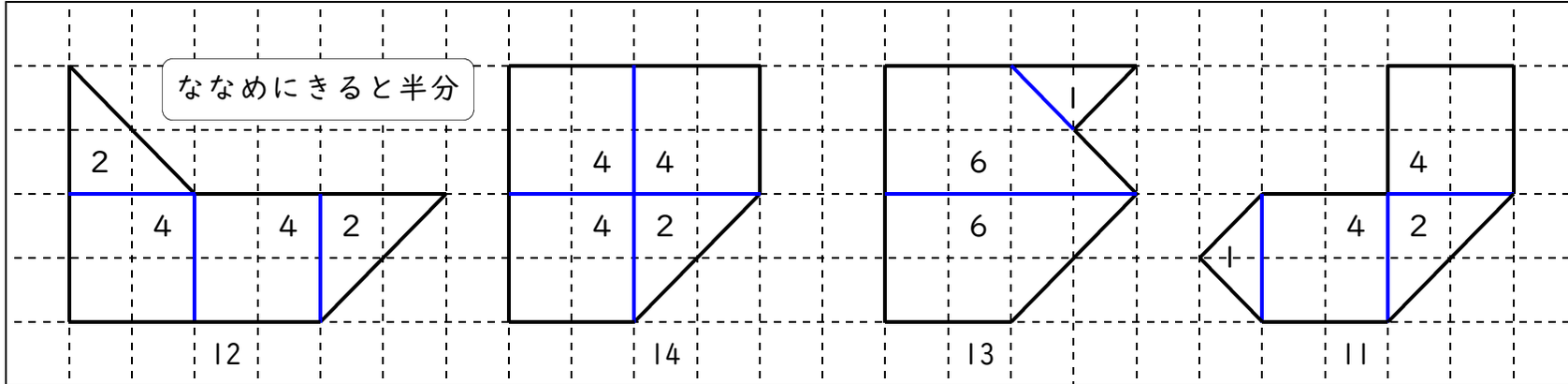


② ( )  こ分 ( )  こ分 ( )  こ分 ( )  こ分

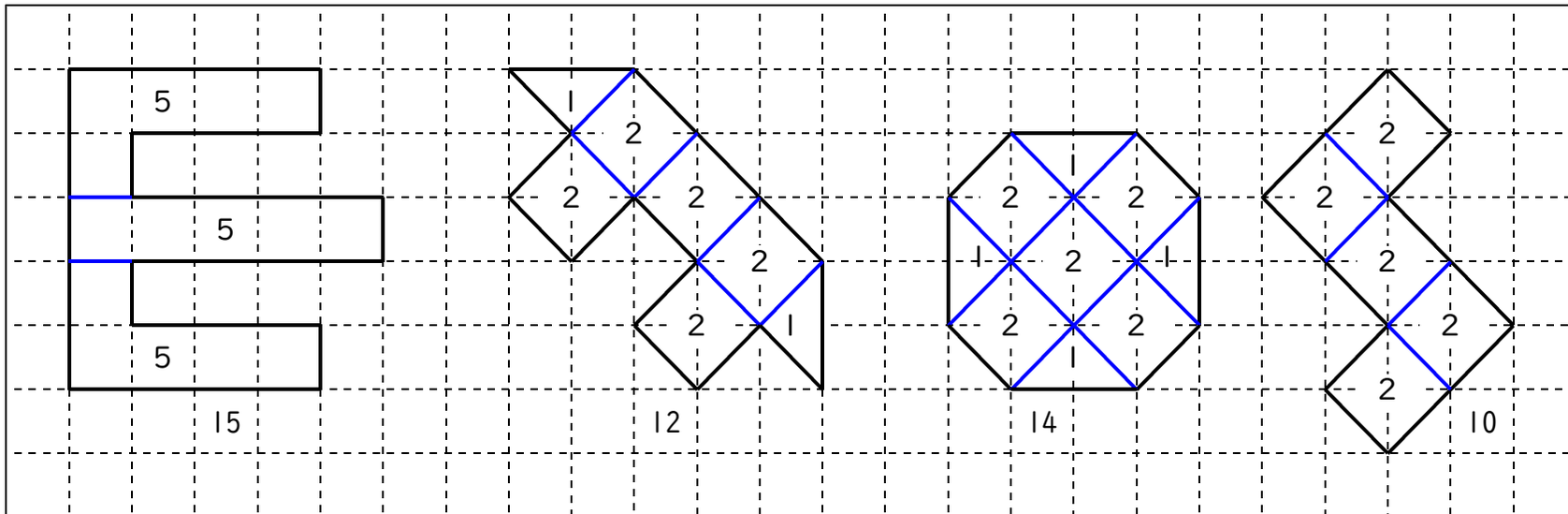


小さいマスなんこ分かを  の中に書きましょう。そして、広いじゅんに①～④の番号を ( ) の中に書きましょう。

① ( ③ )  こ分 ( ① )  こ分 ( ② )  こ分 ( ④ )  こ分



② ( ① )  こ分 ( ③ )  こ分 ( ② )  こ分 ( ④ )  こ分



# 100ますかけ算

九九の表つき

し  
氏  
めい  
名

×	5	7	6	10	2	4	8	3	1	9
5										
7										
6										
10										
2										
4										
8										
3										
1										
9										

わからないときはこの表を見てもいいよ！

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

月  日

分  秒

やったね！  
おしまい！

# 100ますかけ算

九九の表つき

氏名

×	5	3	7	1	4	8	2	9	10	6
5										
3										
7										
1										
4										
8										
2										
9										
10										
6										

わからないときはこの表を見てもいいよ！

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

月  日

分  秒

やったね！  
おしまい！

# 100ますたし算

し  
氏

めい  
名

たす +	6	1	4	3	9	0	2	7	5	8
6										
1										
4										
3										
9										
0										
2										
7										
5										
8										

知っているか？ おもしろ数字

にしのみや

西宮から東京までのきよりは？

CREEKのある西宮市から東京までは、  
こうそくどうろ  
高速道路を通っていくと、

およそ 500 km です。



じそく

時速100kmの車で止まらずに走ると、

5時間つで着く計算です。

東京から青森県あおもりけん（本州の一番北）までは

720kmなので、西宮～東京～青森は

1220 km！（直線きよりはではありません）

1日に20km歩いたとして、61日間かかりますね。

月  日  曜

分  秒

# 100ますたし算

し  
氏

めい  
名

たす +	5	7	3	0	9	1	2	6	8	4
5										
7										
3										
0										
9										
1										
2										
6										
8										
4										

知っているか？ おもしろ数字

西宮から山口県までのきよりは？  
CREEKのある西宮市から山口県までは、  
こうそくどうろ  
高速道路を通っていくと、

およそ 450 km です。

時速100kmの車で止まらずに走ると、  
4時間30分で着く計算です。

山口からかごしま鹿児島県（九州の一番南）までは  
やく  
約 490 kmなので、西宮～山口～鹿児島は  
940 km !

青森～東京～西宮～山口～鹿児島で2160 km !

1日に20km歩いたとして、108日間かかりますね。

月  日  曜

分  びょう秒

# 100ます引き算

氏名

ひく	15	14	10	11	13	18	16	19	17	12
5										
4										
10										
1										
3										
8										
6										
9										
7										
2										

←ここではんぶん!  
がんばれ~!

月  日  曜

やったね!  
おしまい!

分  秒

# 100ます引き算

家でやる時も全力でやろう！

し  
氏  
  
めい  
名

ひく	13	10	19	12	16	14	18	15	17	11
3										
10										
9										
2										
6										
4										
8										
5										
7										
1										

←ここではんぶん！  
がんばれ～！

月  日  曜

やったね！  
おしまい！

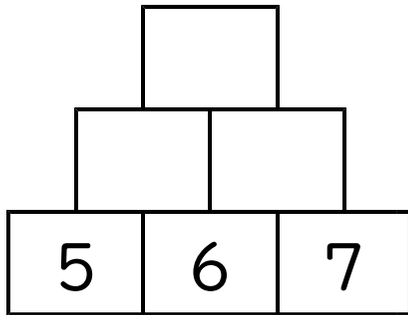
分  秒 びょう

# かずのつみ木 B-15

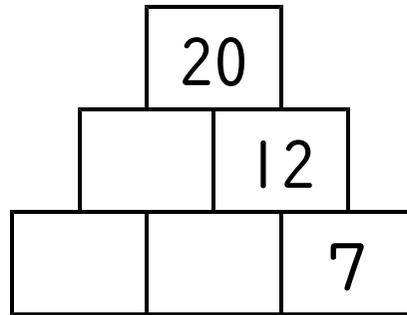
むずかしくてもあきらめずに！

し  
氏  
め  
い  
名

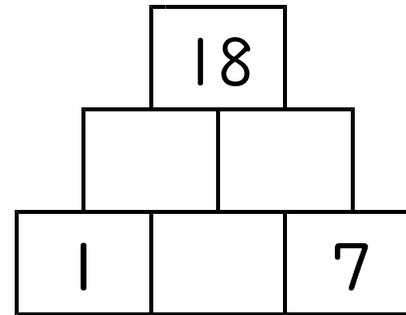
①



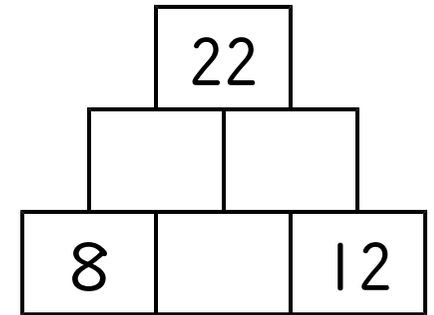
②



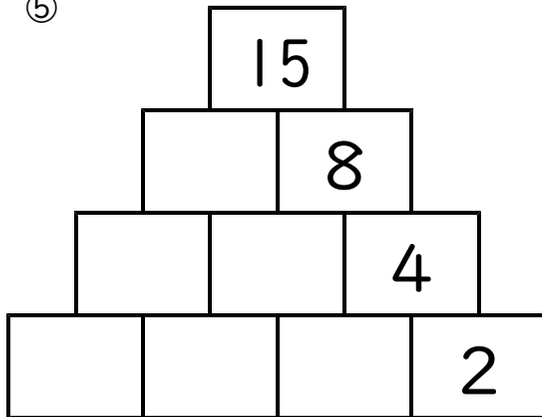
③



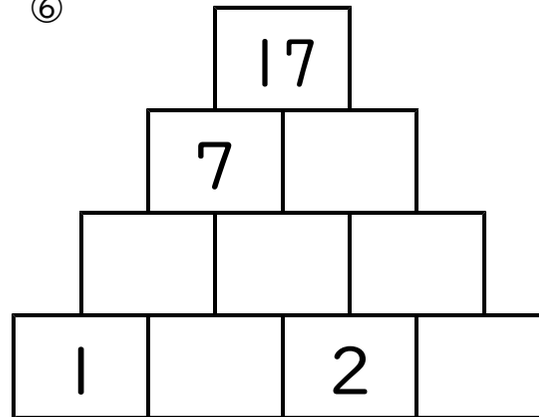
④



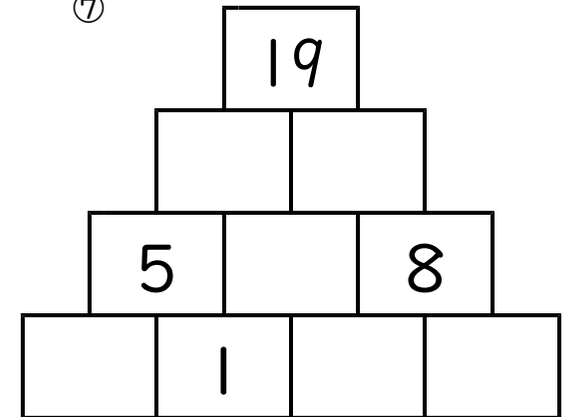
⑤



⑥



⑦



※計算があっているかどうか、よくたしかめよう！

分	秒 びょう
---	----------