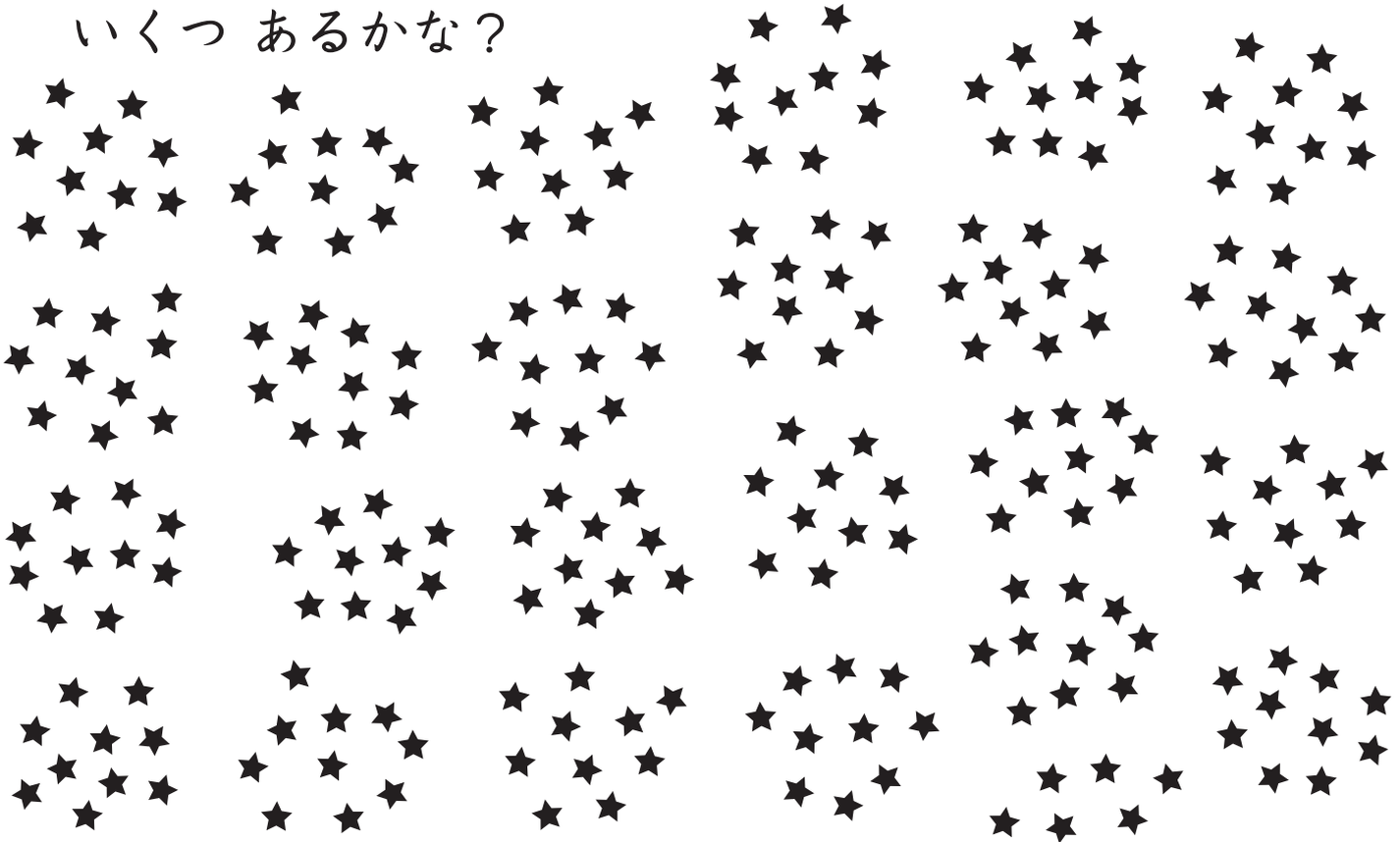


3けたの数 対象：2年生 ねらい：10や100のまとまりで数をとらえられるようになる。

てん

いくつあるかな？



1 上の★をかぞえて、□にあてはまる数を書きましょう。かず か 1つ20てん (60)

- ① ★は、ぜんぶで、**246** ことです。
- ② 10このまとまりは、**24** ことができます。
- ③ 100このまとまりは、**2** ことができます。



一つ一つ せん 線で せん けてかぞえよう。

↓

10こかぞえたら、○でかこもう。

これが10このまとまりだよ！

2 □にあてはまる すうじ 数字 か を書きましょう。1つ20てん (40)

- <れい> 二百三十四の百のくらはいは **2** です。
- ① 四百九十八の百のくらはいは **4** です。
 - ② 六百五十二の十のくらはいは **5** です。

二百三十四は…

| | | |
|----------|----------|----------|
| (100) | (10) | (1) |
| (100) | (10) | (1) |
| (10) | (10) | (1) |
| 百のくらい | 十のくらい | 一のくらい |
| 2 | 3 | 4 |



2年生の算数 **100より大きい数(2)** なまえ

3けたの数 対象：2年生 ねらい：くらの意味を理解し、3桁の数の読み書きが出来るようになる。

てん

①～④の数を数字で書きましょう。 1もん10てん (40)

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

©ちびむすドリル



<れい> 五百六十三 百のくらい 十のくらい 一のくらい



三百二十八 百のくらい 十のくらい 一のくらい だから…

① 三百二十八

| | | |
|---|---|---|
| 3 | 2 | 8 |
|---|---|---|

③ 四百七十二

| | | |
|---|---|---|
| 4 | 7 | 2 |
|---|---|---|

② 七百八十九

| | | |
|---|---|---|
| 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|

④ 九百五十一

| | | |
|---|---|---|
| 9 | 5 | 1 |
|---|---|---|

①～④の□にあてはまる数字を書きましょう。 1もん10てん (40)

<れい> 354の百のくらいは

| |
|---|
| 3 |
|---|

 です。

489 百のくらい 十のくらい 一のくらい だね!

① 489の百のくらいは

| |
|---|
| 4 |
|---|

 です。



② 943の十のくらいは

| |
|---|
| 4 |
|---|

 です。

204 百のくらい 十のくらい 一のくらい だから…

③ 204の十のくらいは

| |
|---|
| 0 |
|---|

 です。



④ 516の百のくらいは5, 十のくらいは1, 一のくらいは

| |
|---|
| 6 |
|---|

 です。

①と②の□にあてはまる数字を書きましょう。 1もん10てん (20)

<れい> 100を4こ, 10を2こ, 1を7こあわせた数は,

| | | |
|---|---|---|
| 4 | 2 | 7 |
|---|---|---|

 です。

① 100を3こ, 10を5こあわせた数は,

| | | |
|---|---|---|
| 3 | 5 | 0 |
|---|---|---|

 です。

② 百のくらいが7, 十のくらいが8, 一のくらいが5の数は,

| | | |
|---|---|---|
| 7 | 8 | 5 |
|---|---|---|

 です。

2年生の算数
100より大きい数(3)

な
ま
え

月 日

3けたの数 対象：2年生 ねらい：くらの意味を理解し、3桁の数の読み書きが出来るようになる。

てん

1 ①～④の□にあてはまる数字を書きましょう。
1もん10てん(40)

学習プリント無料ダウンロード
ちびむすドリル
©ちびむすドリル



<れい> 740は、100を **7**こ、10を **4**こ あわせた数です。

① 260は、100を **2**こ、10を **6**こ あわせた数です。

② 325は、100を **3**こ、10を **2**こ、1を **5**こ あわせた数です。

③ 百のくろいが9、十のくろいが0、一のくろいが3の数は、
903です。

④ 百のくろいが5、十のくろいが2、一のくろいが0の数は、
520です。

2 ①～③の文をしきであらわします。1もん20てん(60)

□にあてはまる数を書きましょう。

<れい> 523は、500と20と3をあわせた数です。

しき $523 = 500 + 20 + 3$

① 302は、300と2をあわせた数です。

しき $302 = 300 + 2$

② 460は、400と60をあわせた数です。

しき $460 = 400 + 60$

③ 819は、800と10と9をあわせた数です。

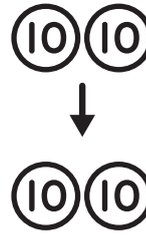
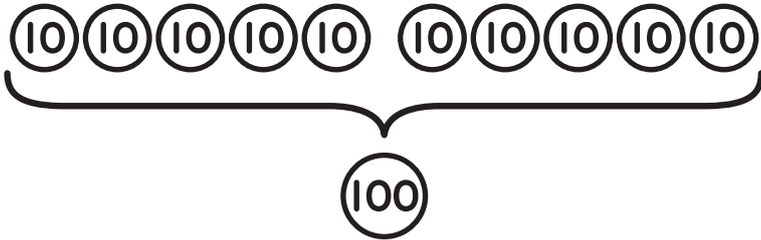
しき $819 = 800 + 10 + 9$



2年生の算数 **100より大きい数(4)** なまえ

3けたの数 対象：2年生 ねらい：1000以下の10の倍数を、10の集まりとして考えられるようになる。

10が、12こでいくつになる？



1 ①～⑥の□にあてはまる数字を書きましょう。1もん10てん (60)

<れい> 10を、12こあつめると **120** になります。

① 10を、15こあつめると **150** になります。

② 10を、20こあつめると **200** になります。

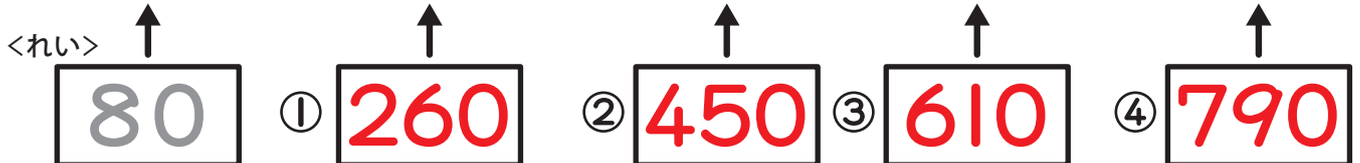
③ 10を、32こあつめると **320** になります。

④ 200は、10を **20** こあつめた かず 数です。

⑤ 520は、10を **52** こあつめた 数です。

⑥ 760は、10を **76** こあつめた 数です。

2 □にあてはまる数を書きましょう。1つ10てん (40)



やってみよう!

上の数の線のいちばん小さい1めもりはいくつかな？

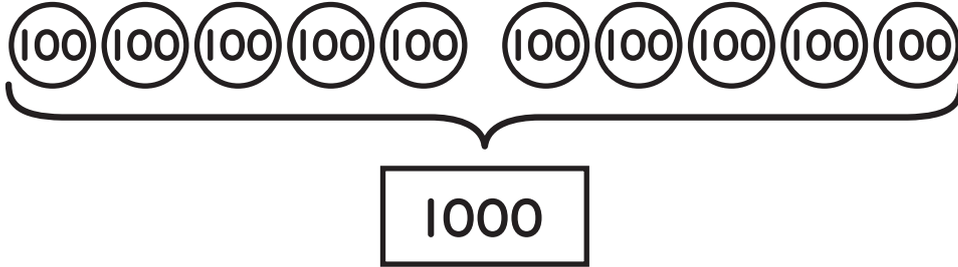
10



3けたの数 対象：2年生 ねらい：100が10こで1000になる事を理解し、数直線が読めるようになる。

てん

100が、10こでいくつになる？

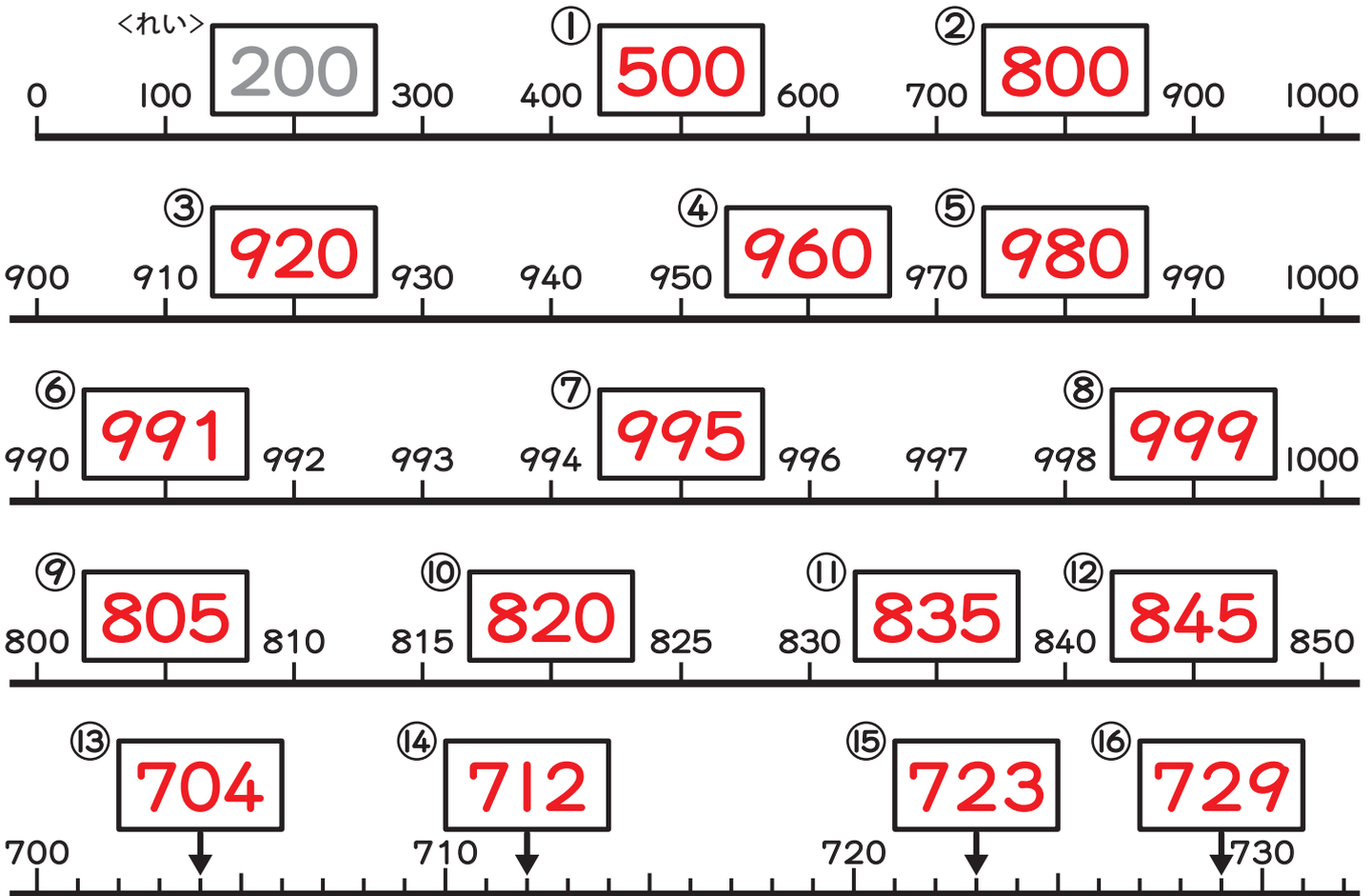


百が、10こあつまると、
せん
千になるよ！



千を数字で書くと、
すうじ か
1000だね！

1 □にあてはまる数字を書きましょう。1つ5てん (80)



2 ①と②の□にあてはまる数字を書きましょう。1もん10てん (20)

<れい> 100を、10こあつめると **1000** になります。

① 1000より、1小さい数は **999** です。

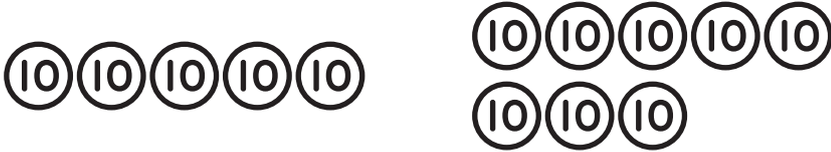
② 1000より、**10** 小さい数は 990 です。



2年生の算数 **100より大きい数(6)** なまえ

3けたの数 対象：2年生 ねらい：何十、何百の計算が出来るようになる。

50と80をあわせるといくつ？



①～⑩の計算をしましょう。1つ10てん

<れい> $50 + 80 = 130$

① $40 + 90 = 130$

② $100 + 200 = 300$

③ $700 + 300 = 1000$

④ $130 - 60 = 70$

⑤ $160 - 80 = 80$

⑥ $700 - 300 = 400$

⑦ $1000 - 400 = 600$

⑧ $800 + 50 = 850$

⑨ $400 + 6 = 406$

⑩ $608 - 8 = 600$

やってみよう!

2つのうち、数が大きいほうに○をつけよう!

<れい> 210 211

• 300 400

• 980 890

• 108 180

• 1000 999

• 341 339

• 97 79

• $30 + 40$ 71

• $100 + 5$ 95

• $130 - 50$ 180

• $203 - 3$ 203



2年生の算数 **100より大きい数(7)** なまえ

3けたの数 対象：2年生 ねらい：数の大小を理解し、「>」「<」「=」を使って表せるようになる。

どっちの ^{かず}数が大きいかな？

$31 > 29$

「31は、29より大きい」ということを > をつかって、 $31 > 29$ と書くよ！

$10 < 20$

「10は、20より小さい」ということは < をつかって、 $10 < 20$ と書くんだ。

1 ①～④の □ にあてはまる >, < を書きましょう。 1つ10てん (40)

<れい> $50 < 60$

① $120 > 80$

③ $870 > 780$

② $302 < 320$

④ $99 < 101$

2 ①～⑥の □ にあてはまる >, <, = を書きましょう。 1つ10てん (60)

<れい> $50 + 70 = 120$

大きさが ^{おな}同じときは、 = をつかおう！

① $50 + 5 < 56$

④ $70 = 30 + 40$

② $20 + 90 > 92$

⑤ $109 = 100 + 9$

③ $140 - 80 < 70$

⑥ $95 > 140 - 50$

やってみよう！

ドーナツを2つ ^か買います。お金は170円もっています。買えるのは、どの2つかな？



110円



120円



70円



90円

2つのねだんを たして、170より 小さくなるのは…

