

free

¥0

期間限定

PICK UP
PACKAGE

ピックアップパック

これできる?

- 3年生までに学習する内容からバランスよく収録
- 毎日(平日5日間)の自学にも最適な5枚セット
- 算数が好きな子には、1日1セットの「やり切り」もおすすめ!

小学 3 年生までの内容 -

パック

06

1 まい目 - あまりのあるわり算の文章問題

文章

2 まい目 - 大きな数の大小

理解

3 まい目 - 時こくと時間

計算

4 まい目 - 重さの大小 kg と g

理解

5 まい目 - (3けた)-(3けた)の筆算

計算



わり算の文章問題

年 組 名前

/ 4

- ① 31このキャラメルを、1ふくろに5こずつ入れていきます。
何ふくろできて、何こあまりますか。

(式)

()ふくろできて、()こあまる。

- ② もも7こを、2人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何こになって、何こあまりますか。

(式)

1人分は()こになって、()こあまる。

- ③ ジャガイモ30こを、1ふくろに8こずつ入れて売ります。
何ふくろできて、何こあまりますか。

(式)

()ふくろできて、()こあまる。

- ④ 48まいの画用紙を、7人に同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

(式)

1人分は()まいになって、()まいあまる。

大きな数の大小

年 組 名前

/28

■ 次の数の大小を、不等号(>, <)を使って答えましょう。

① 5312 5313

② 84000 83000

③ 4199 4200

④ 86万 85万

⑤ 1631万 1630万

⑥ 4758999 4759000

⑦ 929999 930000

⑧ 51000 5200

⑨ 7114万 7115万

⑩ 2499 2500

⑪ 31999 32000

⑫ 68234 68233

⑬ 490万 500万

⑭ 17万 16万

⑮ 489999 490000

⑯ 87999 88000

⑰ 970000 969999

⑱ 9500 9400

⑲ 815万 816万

⑳ 2400 2300

㉑ 7924 7925

㉒ 219万 218万

㉓ 60215 60214

㉔ 39000 38000

㉕ 1400 13000

㉖ 3740999 3741000

㉗ 450万 460万

㉘ 972000 971999

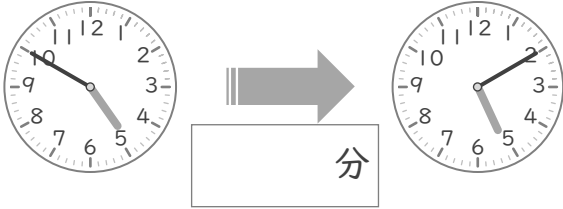
時こくと時間

年 組 名前

/10

■ つぎの 2つの 時こくの 間の時間を 答えましょう。

① 4時50分 と 5時10分



⑥ 8時40分 と 9時5分



② 9時10分 と 10時5分



⑦ 5時25分 と 6時20分



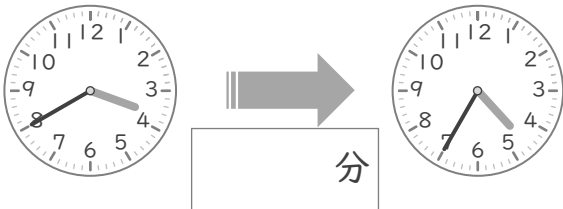
③ 1時45分 と 2時30分



⑧ 10時15分 と 11時5分



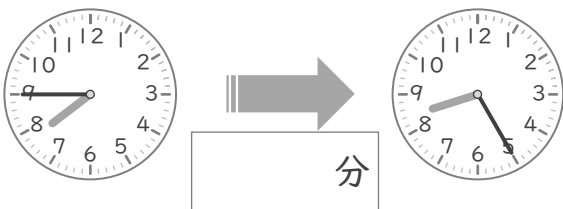
④ 3時40分 と 4時35分



⑨ 11時45分 と 12時35分



⑤ 7時45分 と 8時25分



⑩ 6時30分 と 7時20分



重さの大小

年 組 名前

/30

■ 次の2つの重さの大小を等号(=)や不等号(>, <)を使って表しましょう。

(1) 100kg 600000g

(2) 3kg 900g 310g

(3) 54000g 55kg

(4) 93000g 9kg 500g

(5) 2000g 10kg

(6) 96kg 9500g

(7) 400kg 40000g

(8) 800000g 90kg

(9) 3kg 30g

(10) 2800g 2kg 600g

(11) 14000g 1kg 200g

(12) 9kg 700g 9900g

(13) 40000g 60kg

(14) 6200g 6kg 600g

(15) 300kg 10000g

(16) 300g 4kg

(17) 20000g 2kg

(18) 9kg 20000g

(19) 800000g 900kg

(20) 97000g 97kg

(21) 6kg 30000g

(22) 7kg 6000g

(23) 20000g 20kg

(24) 440000g 41kg

(25) 30kg 70000g

(26) 6kg 700g 660g

(27) 50000g 400kg

(28) 50g 9kg

(29) 23kg 28000g

(30) 80000g 4kg

ひき算の筆算

年 組 名前

/18

■ つぎのひき算をしましょう。

①

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 9 | 0 | 5 |
| - | 3 | 4 | 7 |
| ----- | | | |
| | | | |

②

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 9 | 2 | 3 |
| - | 6 | 9 | 0 |
| ----- | | | |
| | | | |

③

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 8 | 0 | 3 |
| - | 3 | 6 | 8 |
| ----- | | | |
| | | | |

④

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 9 | 4 | 1 |
| - | 7 | 7 | 5 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑤

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 7 | 8 | 8 |
| - | 5 | 5 | 4 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑥

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 6 | 0 | 3 |
| - | 3 | 8 | 4 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑦

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 9 | 9 | 0 |
| - | 9 | 7 | 4 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑧

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 1 | 6 | 1 |
| - | 1 | 2 | 0 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑨

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 8 | 0 | 7 |
| - | 5 | 6 | 9 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑩

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 4 | 6 | 2 |
| - | 2 | 3 | 5 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑪

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 3 | 3 | 1 |
| - | 1 | 1 | 3 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑫

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 9 | 0 | 7 |
| - | 1 | 8 | 2 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑬

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

⑭

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 7 | 3 | 4 |
| - | 2 | 1 | 9 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑮

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 4 | 8 | 1 |
| - | 2 | 0 | 2 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑯

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 6 | 7 | 5 |
| - | 5 | 0 | 4 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑰

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 6 | 6 | 3 |
| - | 2 | 6 | 7 |
| ----- | | | |
| | | | |

⑱

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | 5 | 8 | 0 |
| - | 2 | 8 | 9 |
| ----- | | | |
| | | | |

わり算の文章問題

年 組 名前

/ 4

- ① 31このキャラメルを、1ふくろに5こずつ入れていきます。
何ふくろできて、何こあまりますか。

(式)

$$31 \div 5 = 6 \text{あまり} 1$$

(6)ふくろできて、(1)こあまる。

- ② もも7こを、2人で同じ数ずつ分けます。
1人分は何こになって、何こあまりますか。

(式)

$$7 \div 2 = 3 \text{あまり} 1$$

1人分は(3)こになって、(1)こあまる。

- ③ ジャガイモ30こを、1ふくろに8こずつ入れて売ります。
何ふくろできて、何こあまりますか。

(式)

$$30 \div 8 = 3 \text{あまり} 6$$

(3)ふくろできて、(6)こあまる。

- ④ 48まいの画用紙を、7人に同じ数ずつ分けます。
1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

(式)

$$48 \div 7 = 6 \text{あまり} 6$$

1人分は(6)まいになって、(6)まいあまる。

大きな数の大小

年 組 名前

/28

■ 次の数の大小を、不等号(>, <)を使って答えましょう。

① 5312 < 5313

② 84000 > 83000

③ 4199 < 4200

④ 86万 > 85万

⑤ 1631万 > 1630万

⑥ 4758999 < 4759000

⑦ 929999 < 930000

⑧ 51000 > 5200

⑨ 7114万 < 7115万

⑩ 2499 < 2500

⑪ 31999 < 32000

⑫ 68234 > 68233

⑬ 490万 < 500万

⑭ 17万 > 16万

⑮ 489999 < 490000

⑯ 87999 < 88000

⑰ 970000 > 969999

⑱ 9500 > 9400

⑲ 815万 < 816万

⑳ 2400 > 2300

㉑ 7924 < 7925

㉒ 219万 > 218万

㉓ 60215 > 60214

㉔ 39000 > 38000

㉕ 1400 < 13000

㉖ 3740999 < 3741000

㉗ 450万 < 460万

㉘ 972000 > 971999

時こくと時間

年 組 名前

/10

■ つぎの 2つの 時こくの 間の時間を 答えましょう。

① 4時50分 と 5時10分



⑥ 8時40分 と 9時5分



② 9時10分 と 10時5分



⑦ 5時25分 と 6時20分



③ 1時45分 と 2時30分



⑧ 10時15分 と 11時5分



④ 3時40分 と 4時35分



⑨ 11時45分 と 12時35分



⑤ 7時45分 と 8時25分



⑩ 6時30分 と 7時20分



重さの大小

年 組 名前

/30

■ 次の2つの重さの大小を等号(=)や不等号(>, <)を使って表しましょう。

(1) 100kg < 600000g

(2) 3kg 900g > 310g

(3) 54000g < 55kg

(4) 93000g > 9kg 500g

(5) 2000g < 10kg

(6) 96kg > 9500g

(7) 400kg > 40000g

(8) 800000g > 90kg

(9) 3kg > 30g

(10) 2800g > 2kg 600g

(11) 14000g > 1kg 200g

(12) 9kg 700g < 9900g

(13) 40000g < 60kg

(14) 6200g < 6kg 600g

(15) 300kg > 10000g

(16) 300g < 4kg

(17) 20000g > 2kg

(18) 9kg < 20000g

(19) 800000g < 900kg

(20) 97000g = 97kg

(21) 6kg < 30000g

(22) 7kg > 6000g

(23) 20000g = 20kg

(24) 440000g > 41kg

(25) 30kg < 70000g

(26) 6kg 700g > 660g

(27) 50000g < 400kg

(28) 50g < 9kg

(29) 23kg < 28000g

(30) 80000g > 4kg

ひき算の筆算

年 組 名前

/18

■ つぎのひき算をしましょう。

①

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 0 | 5 |
| - | 3 | 4 | 7 |
| | 5 | 5 | 8 |

②

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 2 | 3 |
| - | 6 | 9 | 0 |
| | 2 | 3 | 3 |

③

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 0 | 3 |
| - | 3 | 6 | 8 |
| | 4 | 3 | 5 |

④

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 4 | 1 |
| - | 7 | 7 | 5 |
| | 1 | 6 | 6 |

⑤

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 8 | 8 |
| - | 5 | 5 | 4 |
| | 2 | 3 | 4 |

⑥

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 0 | 3 |
| - | 3 | 8 | 4 |
| | 2 | 1 | 9 |

⑦

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 9 | 0 |
| - | 9 | 7 | 4 |
| | | 1 | 6 |

⑧

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 6 | 1 |
| - | 1 | 2 | 0 |
| | | 4 | 1 |

⑨

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 8 | 0 | 7 |
| - | 5 | 6 | 9 |
| | 2 | 3 | 8 |

⑩

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 6 | 2 |
| - | 2 | 3 | 5 |
| | 2 | 2 | 7 |

⑪

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 3 | 3 | 1 |
| - | 1 | 1 | 3 |
| | 2 | 1 | 8 |

⑫

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 0 | 7 |
| - | 1 | 8 | 2 |
| | 7 | 2 | 5 |

⑬

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 9 | 1 | 5 |
| - | 5 | 9 | 1 |
| | 3 | 2 | 4 |

⑭

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 7 | 3 | 4 |
| - | 2 | 1 | 9 |
| | 5 | 1 | 5 |

⑮

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 8 | 1 |
| - | 2 | 0 | 2 |
| | 2 | 7 | 9 |

⑯

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 7 | 5 |
| - | 5 | 0 | 4 |
| | 1 | 7 | 1 |

⑰

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 6 | 6 | 3 |
| - | 2 | 6 | 7 |
| | 3 | 9 | 6 |

⑱

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 5 | 8 | 0 |
| - | 2 | 8 | 9 |
| | 2 | 9 | 1 |