

1
しき

$$3 + 1 = 4$$

こたえ

4こ

[せつめい]

- 1 3この けしゴムと 1この けし
ゴムを あわせるので しきは $3 + 1 = 4$ になります。

2
しき

$$2 + 6 = 8$$

こたえ

8わ

- 2 2わの あひるが はいって いる
こやに 6わの あひるを 入れるの
で しきは $2 + 6 = 8$ になります。

3
しき

$$1 + 2 = 3$$

こたえ

3こ

- 3 1この コップに 2この コップ
を くわえるので しきは $1 + 2 = 3$
3 になります。

4
しき

$$4 + 5 = 9$$

こたえ

9ひき

- 4 はじめに いた かずに ふえたか
ずを たします。 きんぎよは 4ひき
いて 5ひき ふえたので しきは
 $4 + 5 = 9$ になります。

1

[せつめい]

① ① $2+4=6$ なので ○に なります。

② ② $4+1=5$ なので ×に なります。

③ ③ $5+2=7$ なので ×に なります。

④ ④ $3+3=6$ なので ○に なります。

⑤ ⑤ $4+6=10$ なので ×に なります。

⑥ ⑥ $1+5=6$ なので ○に なります。

2

2 5を たして 8に なるのは 3なので しきの □
に はいるのは 3に なります。

3

3 しきに すると $2+\square=4$ に なります。 $2+2=$
4 なので □に あてはまる かずは 2に なります。

4

4 しきに すると $3+\square=7$ に なります。 3
 $+4=7$ なので □に あてはまる かずは 4
に なります。



1
しき

$$6 + 2 = 8$$

こたえ

8こ

[せつめい]

- 1 ぜんぶで なんこと きいて いるので こたえは 6この みかんと 2この みかんを あわせた かずになります。しきは $6 + 2 = 8$ になります。

2
しき

$$1 + 5 = 6$$

こたえ

6ぽん

- 2 1ぽんの えんぴつに 5ほんの えんぴつを くわえるので しきは $1 + 5 = 6$ になります。

3
しき

$$2 + 3 = 5$$

こたえ

5こ

- 3 2この あめに 3この あめを くわえるので しきは $2 + 3 = 5$ になります。

4
しき

$$2 + 7 = 9$$

こたえ

9まい

- 4 はじめに あった かずに ふえた かずを たします。カードを 2まいもって いて 7まい ふえたので しきは $2 + 7 = 9$ になります。



1

[せつめい]

① × ① $3+4=7$ なので ×に なります。

② ○ ② $3+1=4$ なので ○に なります。

③ ○ ③ $1+3=4$ なので ○に なります。

④ × ④ $2+5=7$ なので ×に なります。

⑤ ○ ⑤ $2+2=4$ なので ○に なります。

⑥ × ⑥ $1+1=2$ なので ×に なります。

2

6 2 1を たして 7に なるのは 6なので しきの □
に はいるのは 6に なります。

3

3 3 しきに すると $3+\square=6$ に なります。 $3+3=6$
なので □に あてはまる かずは 3に なります。

4

1ぽん 4 しきに すると $4+\square=5$ に なります。 $4+1=5$
なので □に あてはまる かずは 1
になります。



1

しき

①

$$3 + 4 = 7$$

こたえ

7こ

しき

②

$$3 + 2 = 5$$

こたえ

5こ

[せつめい]

1 ① 3この ビーだまと 4この
ビーだまを あわせるので し
きは $3 + 4 = 7$ に なります。

② 3この ビーだまに 2こ
くわえるので しきは $3 + 2$
 $= 5$ に なります。

2

①

4

2 ① 4を たして 8に なるのは 4なので □に
はいるのは 4に なります。

②

6

② 2を たして 8に なるのは 6なので □に
はいるのは 6に なります。

③

1

③ 7を たして 8に なるのは 1なので □に
はいるのは 1に なります。

④

3

④ 5を たして 8に なるのは 3なので □に
はいるのは 3に なります。



1

[せつめい]

①

3

① $5 + 3 = 8$ なので □に あてはまる かずは 3に なります。

②

7

② $1 + 7 = 8$ なので □に あてはまる かずは 7に なります。

③

3

③ $3 + 3 = 6$ なので □に あてはまる かずは 3に なります。

④

8

④ $8 + 2 = 10$ なので □に あてはまる かずは 8に なります。

2

しき

①

 $2 + 5 = 7$

2 ① 2わの ぐろい うさぎと 5わの しろい うさぎを あわせるので しきは $2 + 5 = 7$ に なります。

こたえ

7わ

しき

②

 $5 + 4 = 9$

② はじめに いた かずに ふえた かずを たします。しろい うさぎは 5わ いて 4わ ふえたので しきは $5 + 4 = 9$ に なります。

こたえ

9わ

③

4わ

③ しきに すると $2 + \square = 6$ に なります。 $2 + 4 = 6$ なので □に あてはまる かずは 4に なります。



1

[せつめい]

①

7ひき

②

6ひき

③

4ひき

1 ③ りすは 4ひき あひるは 8わ いる
ので しきに すると $4 + \square = 8$ に
なります。 $4 + 4 = 8$ なので こたえは
4ひきに なります。

2

①

7

②

2

③

3



1

[せつめい]

①

7

① □に すうじを いれてみよう。
 $2+7=9$ に なりますが 9は ありません。
 $2+8=10$ に なりますが 10は ありません。
 $2+6=8$ に なり 7が あまるので こたえは 7です。

②

4

② $4+4=8$ に なりますが 8は ありません。
 $5+4=9$ に なりますが 9は ありません。
 $1+4=5$ になり 4が あまるので こたえは 4です。

③

2

③ たして 10に なるのは 3と 7なので 2が あまります。

2

しき

$$5 + 3 = 8$$

こたえ

8こ

1

しき

①

$$1 + 7 = 8$$

こたえ

8びき

②

6びき

2

①

7

②

3

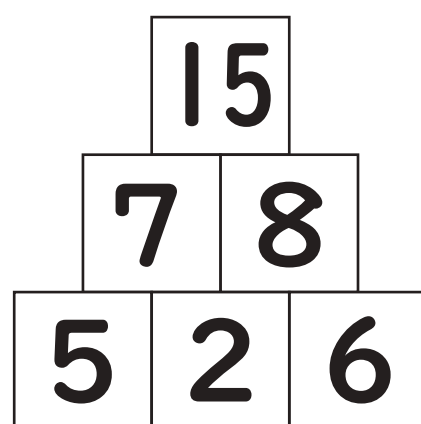
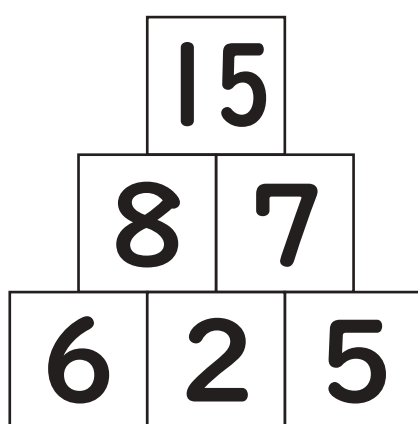
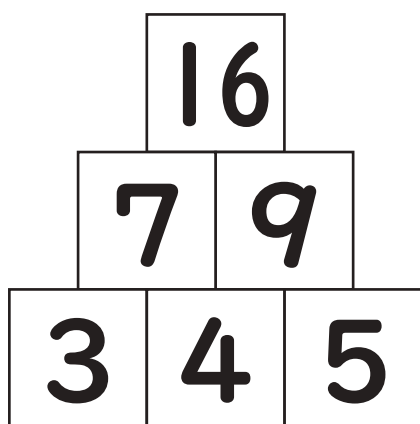
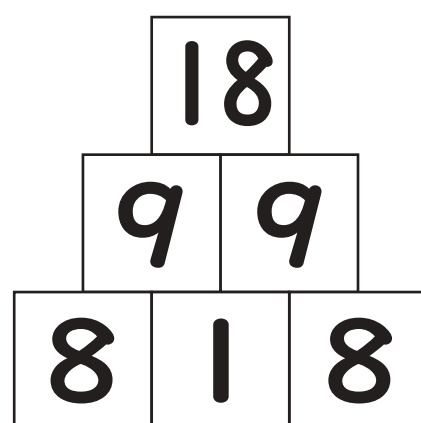
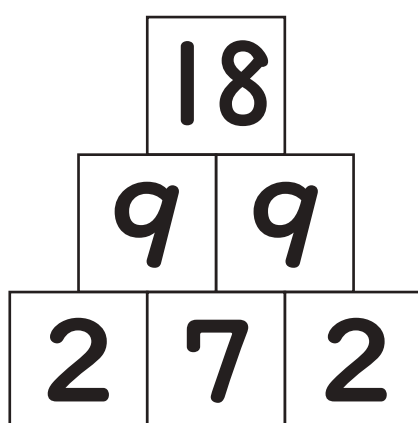
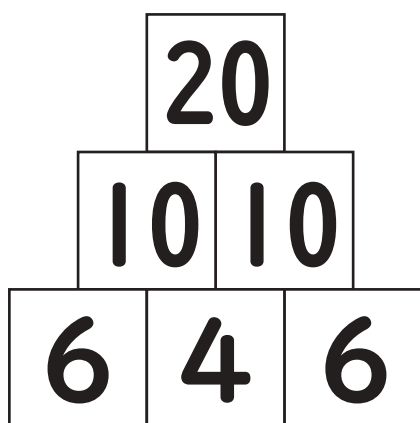
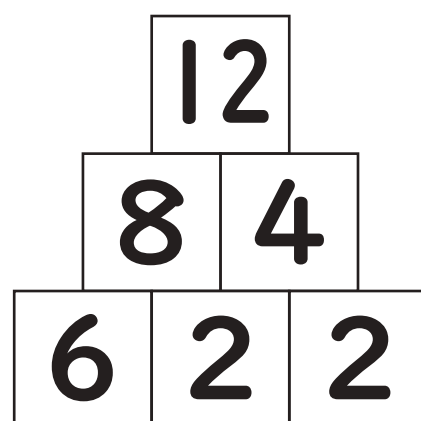
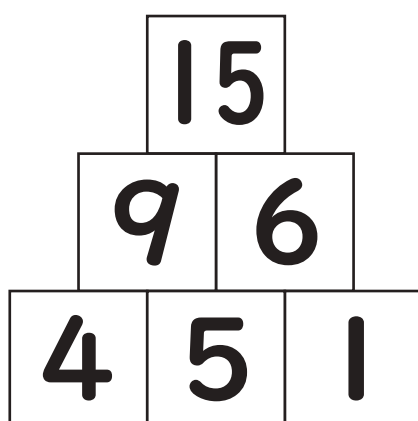
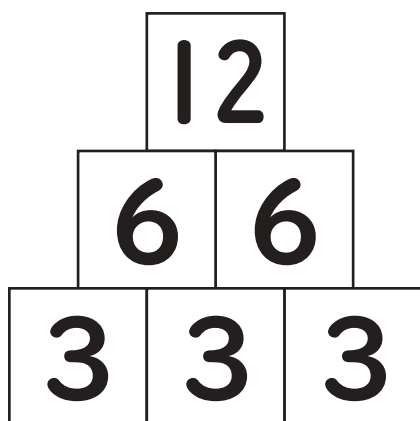
③

5



けいさん ピラミッドに ちょうせん!

レベル 1



こんかいの きろく

ふん

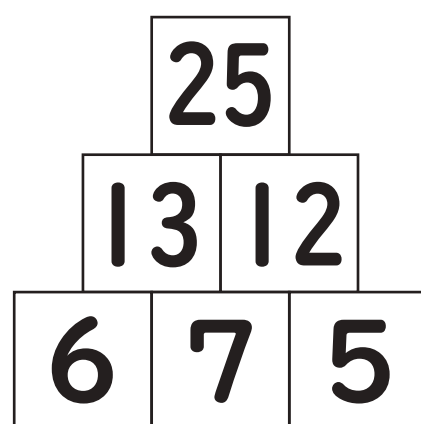
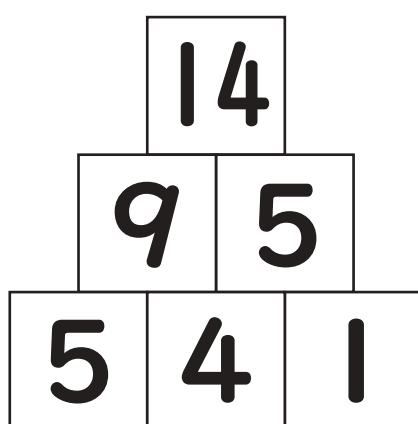
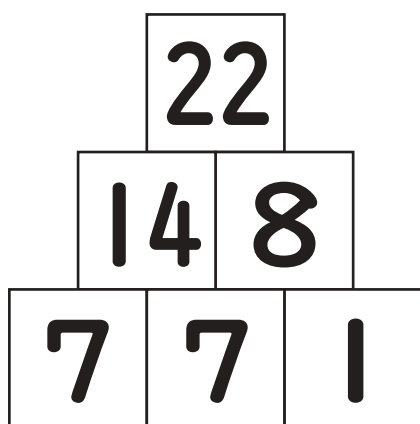
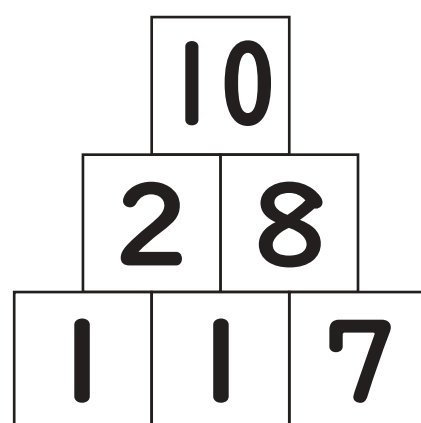
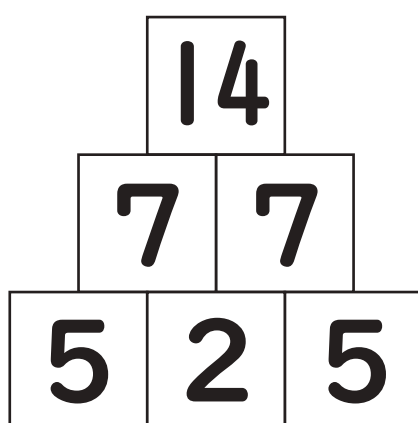
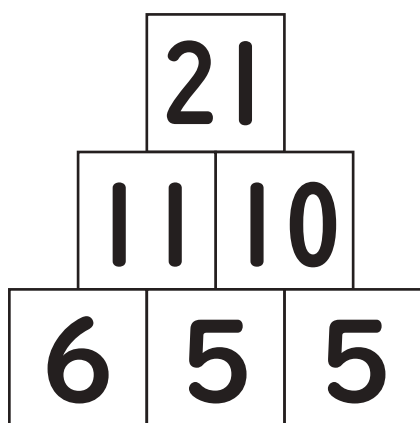
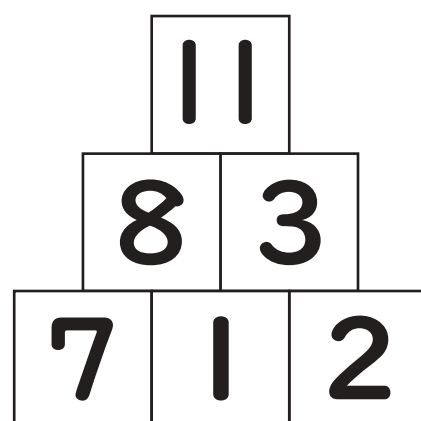
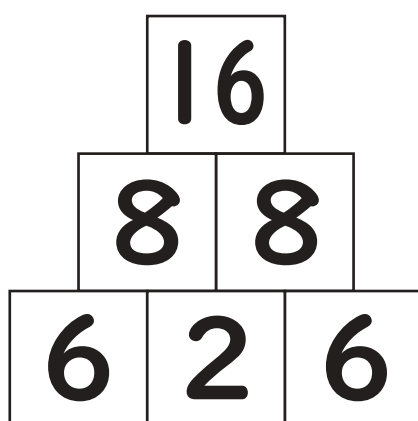
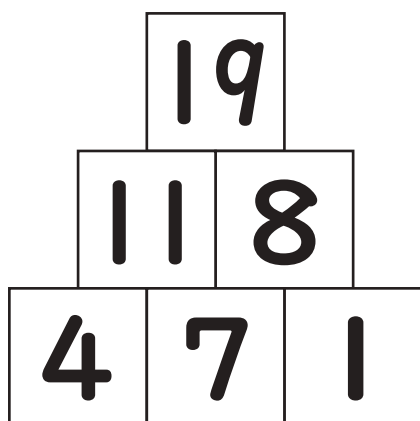
びょう

となり同士の数を足すと、その上のマスが答えになる問題です。一部、繰り上がりのたし算も含まれます。



けいさん ピラミッドに ちょうせん!

レベル 2



こんかいの きろく

ふん

びょう

となり同士の数を足すと、その上のマスが答えになる問題です。一部、繰り上がりのたし算も含まれます。



さんすう たんていに ちょうせん!

<こんかいの 存ぞ>

おおのくん、まつもとくん、さくらいくん、にのみやくん、あいばくんの5にんは うたの はっぴょうかいに そなえて うたの れんしゅうをしにいきました。うたの おみせでは「うたの じょうず・へたをしらべて くれる さいてんましん」があります。みんなは とくいの きょくを 1きょくずつ うたいました。そのけっか、1いの ひとが 68てん。2いが 57てん。3いが 46てん。4いは 35てん。そして、5いは 24てん とまりました。

1い	68	てん
2い	57	てん
3い	46	てん
4い	35	てん
5い	24	てん



おおのくんは うたが うまいね! うらやましい! たしか 1い が 2い だった きがするよ。



にのみやくんは おおのくん よりも とくてんは したでしたが、さくらいくん より は うえでしたね。



あいばくんは もっと れんしゅう しなきゃね。だれ よりも とくてんが ひくかったよ。



まつもとくんの とくてんは よく おぼえているわ。かれは 35てんよ。

<さあ、存ぞは とけるかな?>

うえの ひんとから、 にのみやくんの 「とくてん」と「じゅんい」を かんがえましょう。



●とくいな きょく
ウキウキのあすへ

●とくてん

68 てん

●じゅんい

1 い



●とくいな きょく
さいこうのともだち

●とくてん

35 てん

●じゅんい

4 い



●とくいな きょく
たのしいよ、たのしいな

●とくてん

46 てん

●じゅんい

3 い



●とくいな きょく
ごめんなさいママ

●とくてん

57 てん

●じゅんい

2 い



●とくいな きょく
ゆうびんきょくワルツ

●とくてん

24 てん

●じゅんい

5 い

ご両親もお子さまと一緒に考えてほしい問題です。じっくり時間をかけて取り組んでください。