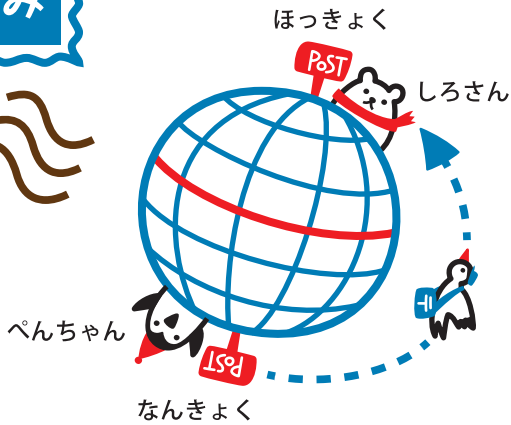


ひみつのてがみ

小学1年生の算数

繰り上がりのある
20までの足し算

なまえ



なんきょくのぺんちゃんから、
ほっきょくのしろさんへ、
ひみつのてがみがきたよ。

もんだい①～⑧のけいさんをして、
あんどうひょうのもじを
に入れてね。

あんどうひょうの
このすうじの
したにあるもじを
に入れてね。

しろさんへ

おげ^{〈れい〉}んきですか？

ぼくは、^① ^②が

^③ ^④ ^⑤ ^⑥て、

^⑦ ^⑧っています。



ぺんより

もんだい

〈れい〉 $4 + 3 = 7$

① $8 + 6 =$

② $5 + 7 =$

③ $4 + 9 =$

④ $9 + 8 =$

⑤ $6 + 5 =$

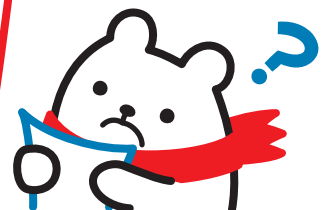
⑥ $7 + 9 =$

⑦ $9 + 9 =$

⑧ $8 + 7 =$

あんどうひょう

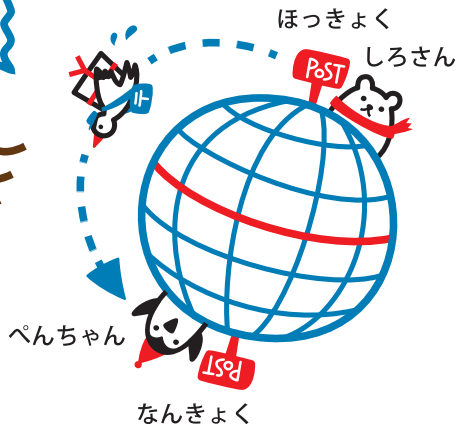
7	14	13	11	15	12	17	16	18
ん	あ	つ	た	ま	し	め	く	こ



ひみつの
てがみ
その2

小学1年生の算数
繰り上がりのある
20までの足し算

なまえ



しろさん から ぺんちゃんへ
へんじの てがみが きたよ。
なんて かいて あるのかな？
もんだい ①～⑧の けいさん
をして、**あんどうひょう**の もじを
□ に 入れてね。

あんどうひょうの
この すうじの
したに ある もじを
□ に 入れてね。

ぺんちゃん へ

かぜを ^{<れい>} ひくと

たいへんだから、

① □ くの ② □ で ③ □ ④ □ だ
⑤ □ ⑥ □ ⑦ □ ⑧ □ を おくるよ。



しろ より

もんだい

<れい> $5 + 4 = 9$

① $6 + 9 =$

② $3 + 8 =$

③ $5 + 9 =$

④ $9 + 9 =$

⑤ $6 + 7 =$

⑥ $8 + 8 =$

⑦ $7 + 5 =$

⑧ $8 + 9 =$

あんどうひょう

9	17	14	12	16	18	11	13	15
ひ	た	あ	し	つ	ん	け	く	ぼ



ひみつの
てがみ
その3

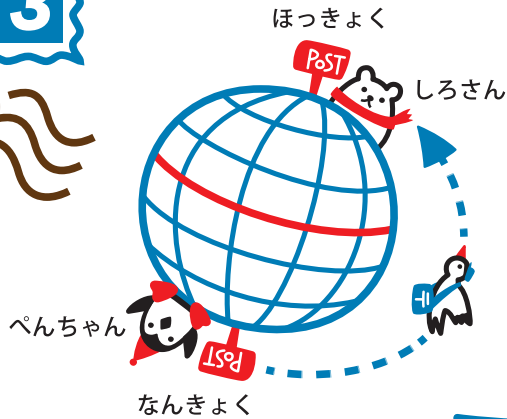
小学1年生の算数
繰り下がりのある
20までの引き算

なまえ

ぺんちゃん から しろさんへ
また てがみが きたよ。

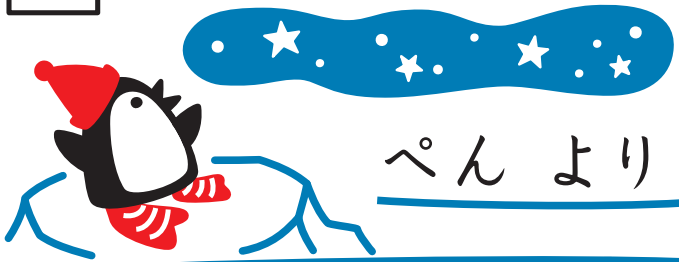
もんだい ①～⑧の けいさんを
して、**あんどうひょう**の もじを
□ に 入れてね。

あんどうひょうの
この すうじの
したに ある もじを
□ に 入れてね。



しろさんへ

こん ^{〈れい〉} **や** は、お ^① □ ^② □ ^③ □
が、とつても ^④ □ ^⑤ □ いです。
しろさんの ^⑥ □ ^⑦ □ ども
^⑧ □ えますか？



もんだい

〈れい〉 $10 - 9 = 1$

① $12 - 8 =$

② $15 - 7 =$

③ $12 - 6 =$

④ $11 - 9 =$

⑤ $16 - 7 =$

⑥ $13 - 6 =$

⑦ $11 - 8 =$

⑧ $14 - 9 =$

あんどうひょう

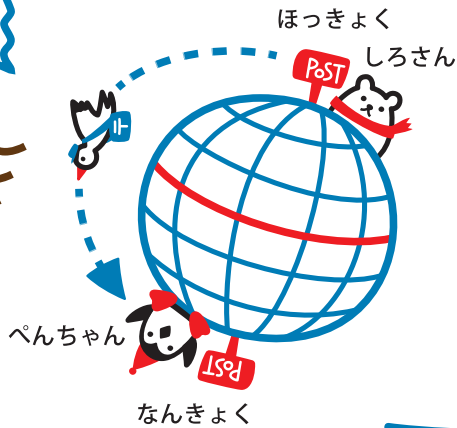
1	6	8	7	5	3	9	4	2
や	ら	ろ	う	み	ち	れ	お	き



ひみつの
てがみ
その4

小学1年生の算数
繰り下がりのある
20までの引き算

なまえ



しろさん から ペんちゃんへ
また へんじが きたよ。

もんだい ①～⑧の けいさんを
して、**あんどうひょう**の もじを
□ に 入れてね。

あんどうひょうの
この すうじの
したに ある もじを
□ に 入れてね。

ペンちゃんへ

〈れい〉

こ^①ちらでも、^②□□てん

みたいな おおろらが、

みえるよ。□^③っ□^④よ□^⑤

□^⑥□^⑦も、き□^⑧いだよ。



しらより

もんだい

〈れい〉 $7 - 6 = 1$

① $13 - 8 =$

② $11 - 9 =$

③ $14 - 6 =$

④ $11 - 5 =$

⑤ $12 - 9 =$

⑥ $13 - 4 =$

⑦ $11 - 7 =$

⑧ $15 - 8 =$

あんどうひょう

1	3	7	2	9	6	8	4	5
こ	く	れ	あ	せ	き	ほ	い	か



ひみつの
てがみ
その5



小学1年生の算数
繰り上がり、繰り
下がりのある計算

なまえ

ぺんちゃん から みんなへの てがみだよ。

もんだい ①～⑫ の けいさんをして、

あんどろひょう の もじを □ に 入れてね。



にほんの みなさん へ



ぼくの すむ な ンキョクは、^①□^②□ と、^③□^④□^⑤□ の
せかいです。ふゆの ^⑥□^⑦□^⑧□ ひは、^⑨□^⑩□^{まいなす} - 6
くらいです。 ^⑪□^⑫□ は どんな □ に ですか？



ぼくの だいすきな
「つらら あいす」
おいしいよ！

こうていペンぎん ペン より

もんだい

〈れい〉 $4 + 6 = 10$

あんどろひょうの この すうじの
したにある もじを □ に 入れてね。

① $5 + 7 =$

⑤ $7 + 6 =$

⑨ $14 - 7 =$

② $7 + 8 =$

⑥ $5 + 9 =$

⑩ $11 - 5 =$

③ $9 + 8 =$

⑦ $18 - 9 =$

⑪ $13 - 8 =$

④ $4 + 7 =$

⑧ $12 - 8 =$

⑫ $15 - 7 =$

あんどろ
ひょう

10	8	5	14	17	6	12	9	15	7	13	4	11
な	く	に	さ	こ	ど	ゆ	む	き	ぜろ 0	り	い	お