

教材見本

ポイント学習シリーズ

1～1万の数と計算

100～1万の数の認識と加減暗算が出来るように学びます。
1の位、10の位、100の位、1000の位を量として認識させます。



ピグマリオン学育研究所

実感算数新問題集

数と計算(4)



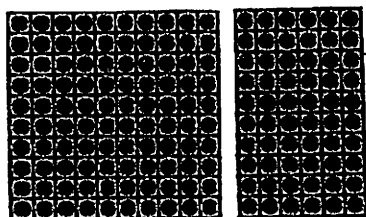
ピグマリオン学育研究所

第 1 章 / 家庭学習

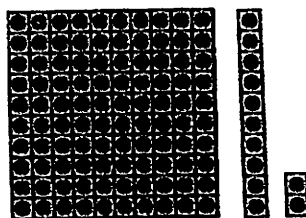
【1日目】

いくつですか？ [] の中に すうじを かいてください。

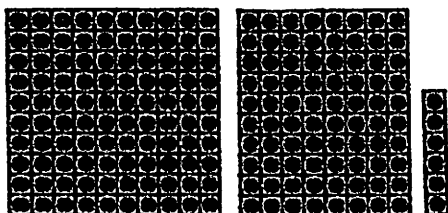
(1) []



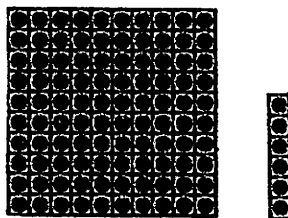
(2) []



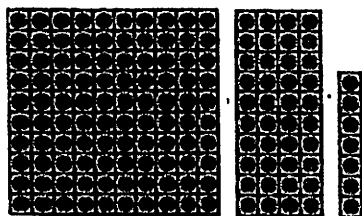
(3) []



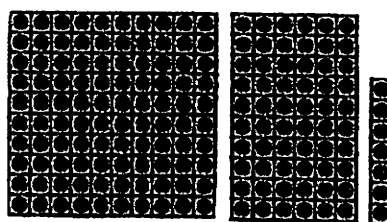
(4) []



(5) []



(6) []



実感算数新問題集

数と計算(5)



ピグマリオン学育研究所

第 1 章 / 家庭学習

【1日目】

つぎの () の中に かずを かいてください。

① 5873は、1000が()たばと 100が()まいと
10が()ほんと 1が()こ です。

② 8054は、1000が()たばと 100が()まいと
10が()ほんと 1が()こ です。

③ 4905は、1000が()たばと 100が()まいと
10が()ほんと 1が()こ です。

④ 8000は、100が ()まい です。

⑤ 5000は、100が ()まい です。

⑥ 6500は、100が ()まい です。

⑦ 7700は、100が ()まい です。

⑧ 6304は、100が ()まいと 1が()です。

⑨ 9432は、100が ()まいと 1が()です。

⑩ 4836は、100が ()まいと 1が()です。

数量感のまとめ 復習教材① 1万までの数と計算

数量感まとめ

復習教材 ①

1万までの数と計算



ピグマリオン学育研究所

つぎの 計算をしてください。

$$\textcircled{1} 100 - 7 =$$

$$\textcircled{11} 100 - 2 =$$

$$\textcircled{2} 100 - 4 =$$

$$\textcircled{12} 100 - 3 =$$

$$\textcircled{3} 100 - 6 =$$

$$\textcircled{13} 100 - 5 =$$

$$\textcircled{4} 100 - 1 =$$

$$\textcircled{14} 100 - 9 =$$

$$\textcircled{5} 100 - 8 =$$

$$\textcircled{15} 100 - 4 =$$

$$\textcircled{6} 100 - 3 =$$

$$\textcircled{16} 100 - 8 =$$

$$\textcircled{7} 100 - 9 =$$

$$\textcircled{17} 100 - 0 =$$

$$\textcircled{8} 100 - 0 =$$

$$\textcircled{18} 100 - 7 =$$

$$\textcircled{9} 100 - 2 =$$

$$\textcircled{19} 100 - 6 =$$

$$\textcircled{10} 100 - 5 =$$

$$\textcircled{20} 100 - 1 =$$

数量感のまとめ

特別教材 ①

1万までの数認識



ピグマリオン教育研究所

()の中に 数を かいてください。

① 10が 7本で ()です。

② 10が 9本で ()です。

③ 10が 3本と 1が 6こで ()です。

④ 10が 5本と 1が 2こで ()です。

⑤ 10が 8本と 1が 9こで ()です。

⑥ 10が 4本と 1が 1こで ()です。

⑦ 10が 7本と 1が 4こで ()です。

⑧ 10が 5本と 1が 27こで ()です。

⑨ 10が 3本と 1が 14こで ()です。

⑩ 10が 2本と 1が 33こで ()です。

⑪ 10が 4本と 1が 56こで ()です。

⑫ 10が 6本と 1が 29こで ()です。

⑬ 10が 3本と 1が 47こで ()です。

数量感まとめ

特別教材 ②

1万までの補数計算



ピグマリオン教育研究所

つぎの 計算をしてください。

① $10 - 7 =$

⑩ $10 - 2 =$

② $10 - 4 =$

⑫ $10 - 3 =$

③ $10 - 6 =$

⑬ $10 - 5 =$

④ $10 - 1 =$

⑭ $10 - 9 =$

⑤ $10 - 8 =$

⑮ $10 - 4 =$

⑥ $10 - 3 =$

⑯ $10 - 8 =$

⑦ $10 - 9 =$

⑰ $10 - 0 =$

⑧ $10 - 0 =$

⑱ $10 - 7 =$

⑨ $10 - 2 =$

⑲ $10 - 6 =$

⑩ $10 - 5 =$

⑳ $10 - 1 =$