

●今月の『ポピー』の算数で学習するおもな内容と大切なことがらです。 □の数字は、教科書のページ数です。

1年 | のこりはいくつ ちがいはいくつ □ 14～24

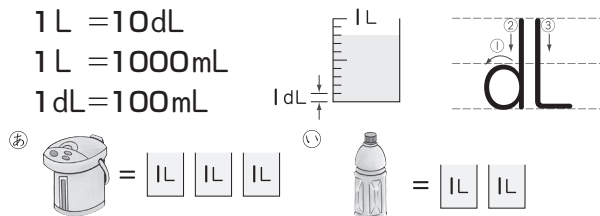
- ひき算の意味を「のこりはいくつ?」「ちがいはいくつ?」という具体的な場面から理解します。計算カードを使って、ひかれる数が10以下のひき算の練習をし、確実にできるようにします。
- ひき算でつまずいてしまう子が案外多いです。指、おはじき、ブロックなどを使って、手で動かし目で確認させて、理解させます。できたら、ほめてあげましょう。

大きい数から
小さい数を
ひくんだよ。



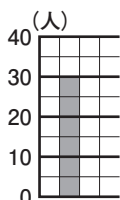
2年 | 水の かさの たんい、時こくと 時間 □ 66～79

- かさの単位「dL」「L」「mL」を習います。
1Lますや1dLますを使ってかさをはかったり、かさの単位の関係を覚えたりします。
 $1L = 10dL$
 $1L = 1000mL$
 $1dL = 100mL$
- 1時間=60分、1日=24時間であることを知り、「○分後」「○時間前」などの時刻や、時間を求めます。また、午前と午後を使った時刻の表し方を学びます。



3年 | ぼうとグラフと表、暗算 □ 66～81

- 「正」の字を使って資料を整理し、表に表したり、棒グラフに表したりできるようにします。棒グラフに表すと、大きさが比べやすくなって便利です。棒グラフをよむときは、1めもりが表している大きさに注意しましょう。



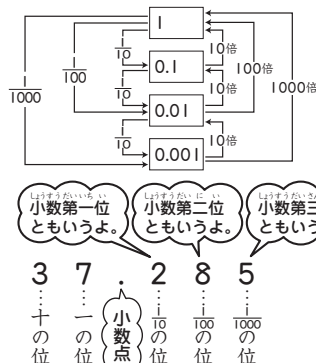
左の棒グラフでは、
1めもりは5人、
棒の長さは
30人を表しているよ。



- 2けたのたし算とひき算の暗算を練習します。

4年 | 小数のしくみ、そろばん □ 72～93

- 小数のしくみについて学習します。

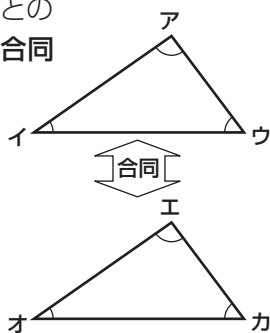


小数も整数と同じように、10倍すると、位は1けたずつ上がり、 $\frac{1}{10}$ にすると、位は1けたずつ下がります。

- そろばんを使って、整数と小数の混じったたし算やひき算の練習をします。

5年 | 合同な図形 □ 72～81

- 図形の合同という考え方を学習します。
- ぴったり重ね合わすことのできる2つの図形は、合同である。
- 対応する辺
辺アイと辺エオ、…
- 対応する角
角アと角工、…
- 対応する頂点
頂点アと頂点工、…
- 合同な図形では、対応する辺の長さは等しく、対応する角の大きさも等しい。



6年 | 比 □ 72～81

- 比の意味と表し方がわかり、比を使って問題が解けるようにします。
- 〈比の表し方〉
2と3の割合を比の記号「:」を使って、「2:3」と表す。
- 〈比の値〉
 $a:b$ で表された比で、 $a \div b$ の商を比の値という。
 $4 \div 5 = \frac{4}{5} (0.8)$
- 〈比の性質〉
 $a:b$ の両方に同じ数をかけたりわったりしてできる比は、 $a:b$ に等しい。

比の値は、
aがbの何倍かを表している
んじや。

