

●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 ぜんぶで いくつ □43~53

●「+」「=」の記号を使って、たし算の場面を式に書き、答えが求められるようにします。
「あわせて」「ふえると」「みんなで」など、たし算の場面を表すいろいろな言葉に慣れるようにしましょう。「1+2」「5+5」のような、答えが10までのたし算ができるようにします。
反射的に答えられるまで、
くり返し練習しましょう。



家の中や外で数字を見つけて問題を作ってみよう。

2年 100より 大きい 数 □66~79

●1000までの数の表し方、しくみ、数の大小などがわかるようにします。

4	7	3
百の位	十の位	一の位

100を4つ
10を7つ
1を3つ
→ 合わせた数

①注意 位に数がないとき、「0」を書きわすれないようにします。

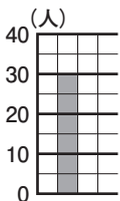
100を2つ
1を3つ
→ 合わせた数 → 203

100を10こ集めた数を1000と言うよ。

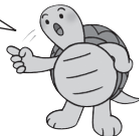


3年 長さ、表とぼうグラフ □67~89

●長さの単位「1km=1000m」を習います。
●調べたことをわかりやすく整理し、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。



4年 角 □59~69

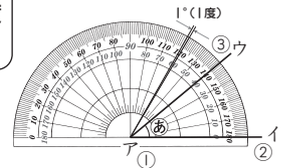
●分度器を使って、角の大きさをはかったりかいたりする練習をします。

〈角の大きさのはかり方〉

- ① 分度器の中心を角の頂点アに合わせる。
- ② 0°の線を辺アイに合わせる。
- ③ 辺アウと重なっているめもりを読む。



直角は90°。角の大きさを角度とも言うよ。



5年 合同と三角形、四角形 □58~74

●図形の合同と、三角形や四角形などの図形の角について学習します。

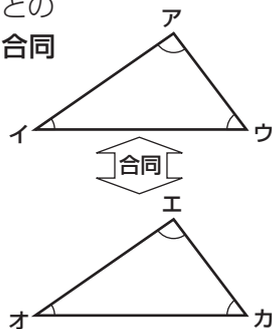
●ぴったり重ね合わせることのできる2つの図形は、合同である。

●対応する頂点
頂点アと頂点工、…

●対応する辺
辺アイと辺エオ、…

●対応する角
角アと角工、…

●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 分数のかけ算 □52~63

●分数×分数の計算ができるようにします。

① $\frac{b}{a} \times \frac{d}{c} = \frac{b \times d}{a \times c}$

② $a \times \frac{c}{b} = \frac{a \times c}{1 \times b}$

計算のとちゅうで約分できるときは、約分してから計算するとかんたん！

※帯分数は仮分数で表して、小数は分数になおして、分数×分数のかたちで計算します。

