

じゅう

さ

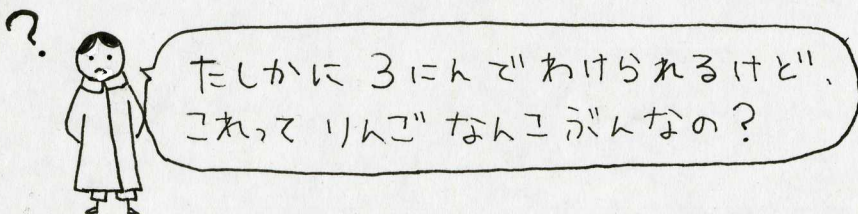
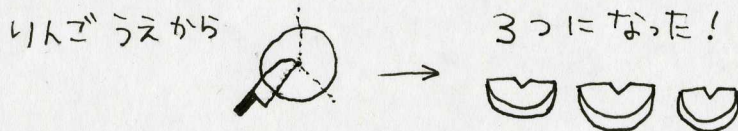
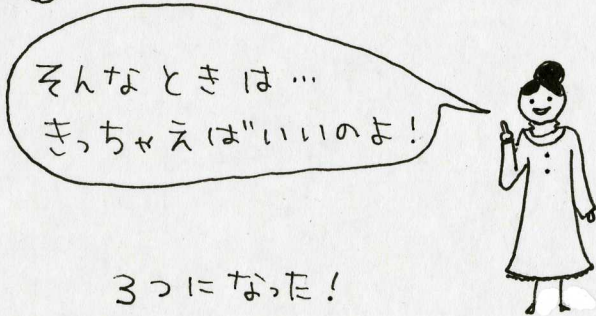
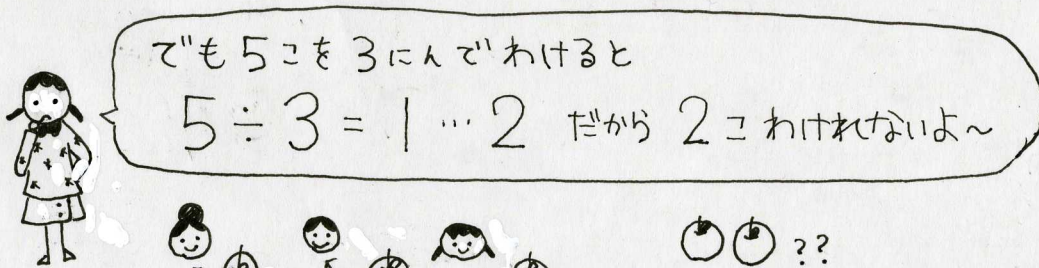
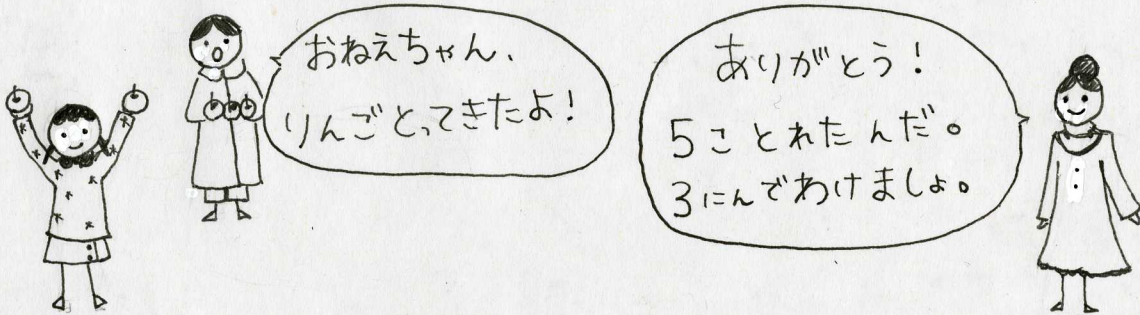
ん

さ

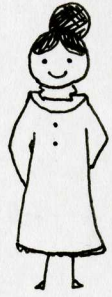
ん

2012ねんに なりました。2×2×503ですね。

さてさて、3にんきょうだいは なにをしているのかな？



ここで あたらしい かずの あらわしかたをするよ!



1個のりんごを 3つに分ける $\frac{1}{3}$ こ ♪

3ぶんに分けてよむよ!

したにある かずが 1をいくつおなじかずでわけたのか
うえにある かずが わけたかずのうちいくつぶんか

だから $1 = \frac{3}{3}$ ともかけるんだよ。



じゃあ さきあまた 2こを 3つずつにきると
 $\frac{1}{3}$ が6こできて、ひとりぶんは $\frac{2}{3}$ こってことだね!



だから $5 \div 3 = 1\frac{2}{3}$ こなんだ。

* $1\frac{2}{3}$ は 1と $\frac{2}{3}$ ということ
 $1\frac{2}{3} = \frac{5}{3}$ でもあるよ!

みんなのぶんが これでいっしょ。

そとには ゆきが こんこんこん。 つもったら あそぼ!

自然数でわりきれないとき おなじだけでわけたことを
ぶんすう 0ではわけられないよ!
ぼうをひいて あらわすのを **分数**というんだよ。
分数は自然数であらわせない たくさんのかずをあらわせて
ゆうりすう
有理数っていう しゅるいなんだ!
こまかいものまで ただしくあらわせられる こせいのつよい
かずだから、 がんばってなかよくなるうね♪

