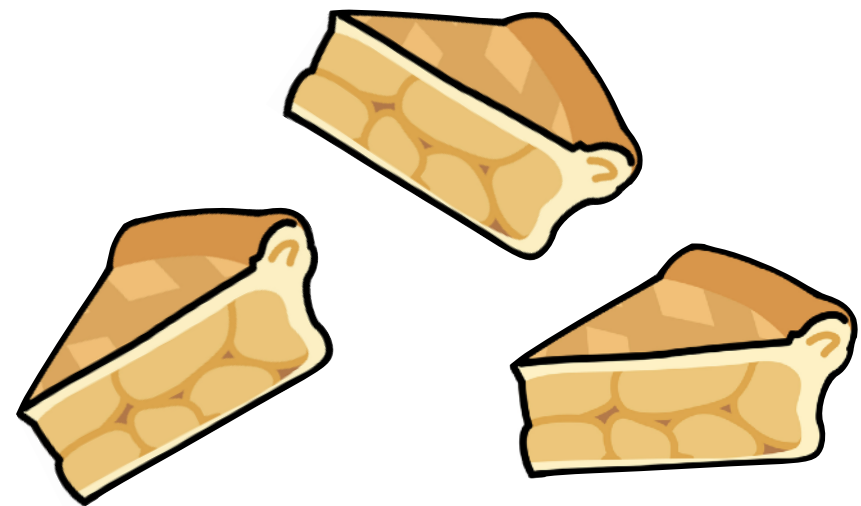
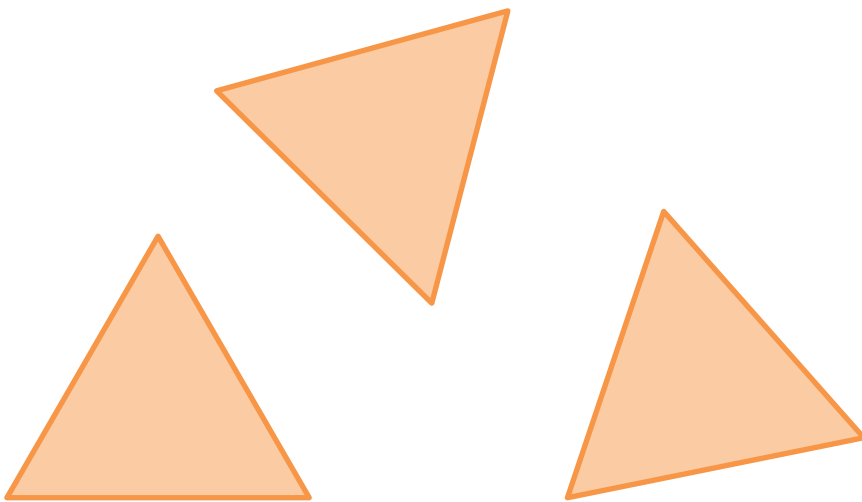


うえ^う み^み せいさんかくけい^{せいさんかくけい}
上から見ると正三角形のパイが3つありました。

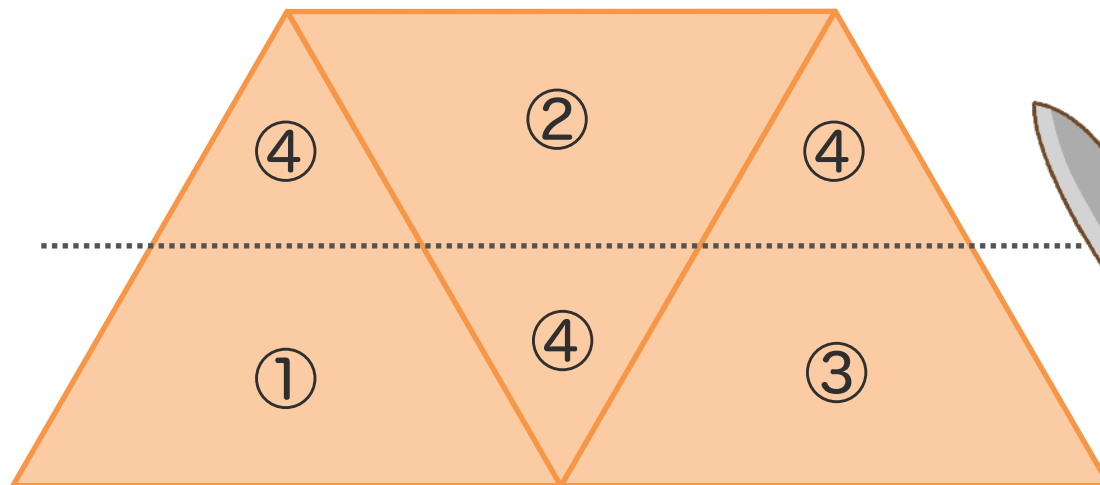
これを3人^{にん}で食べようとしたところ、友達^{ともだち}が1人^{ひと}遊び^{あそ}びに来たので4人^{にん}
で分けることになりました。

4人^{にん}で同じ量^{おなりょう}を食べるように切り分^きけたいのですが、最低^{さいてい}何回^{なんかい}でうま
く切り分^きけることができるでしょうか？



さいてい ^{かい} ^き
最低1回切る ^わ ことで分けられる。

^{した} 下の^ように3つのパイをならべて横^{よこ}に^き切ると、1回^{かい}で4人^{にん}に^{おな} ^{おお}同じ^お大き^きさ^わで分けることができます。



^{おお} ^{せいさんかくけい}
 大きい^は正三角形^は
^{ちい} ^{せいさんかくけい}
 小さい^は正三角形^{4つに}
 分けることができます。

