

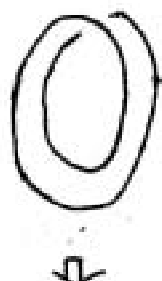
◎ 1本のテ-7°の真ん中には24度1周切る。

端の方を360°(1回転)
ひね、7=もの



2本のお各に車輪がでまる。

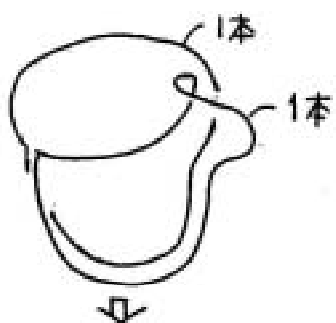
端の方を180°(半回転)
ひね、7=もの(スピラスの輪)



ねじれのある、1本の車輪がでまる。

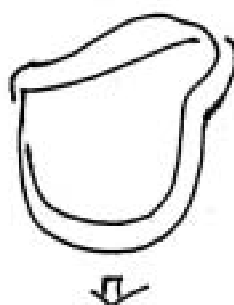
◎ 十字のテ-7°の真ん中には24度切る。

2組の端の方を同じ向き
に180°ひねてつけたもの。



離れた2本の車輪が
でまる。

2組の端の方を反対向き
に180°ひねてつけたもの



2本のお各に車輪が
でまる。