

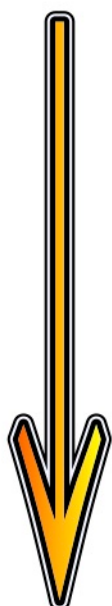
①空気が暖められる！

太陽光が地面を暖めて、空気が暖められる。

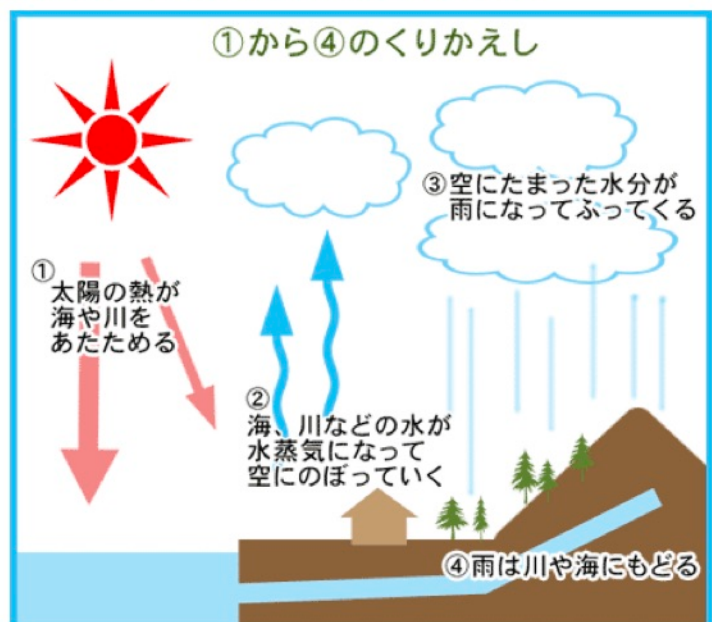
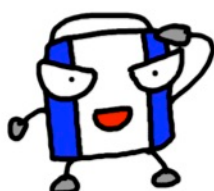


②空気が上へ昇って行く

水が蒸発すると上に昇って行くよね？暖められた気体は上へ上へと上昇していくよ。



スゴイ仕組みだね！

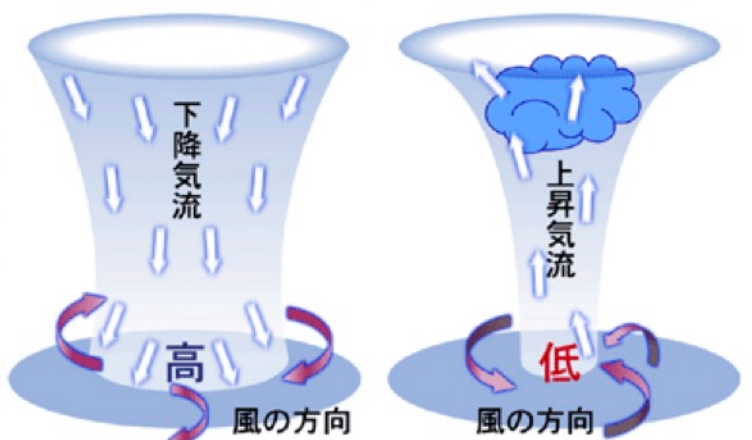


③低気圧発生！

どんどん空気が上昇していくと、そこだけ空気が少なくなる「穴」の様な状態となる。すると、周りの空気がその穴めがけてどんどん入り込んで来る。これが**低気圧**ってヤツだ！



高気圧 と 低気圧



④上昇気流に！

入り込んだ空気は上へ上へと勢いよく昇って行く。これを**上昇気流**って言うんだ。