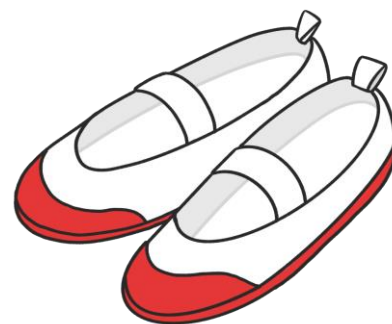


おおきい
ちいさい



あたらしい
ふるい



あつい

さむい



たかい

やすい



¥150,000



¥900

むずかしい
やさしい

とおい
ちかい

$$\frac{d^2 x^\lambda}{dr^2} + \Gamma_{uv}^\lambda \frac{dx^u}{dr} = ?$$



$$1 + 1 = ?$$



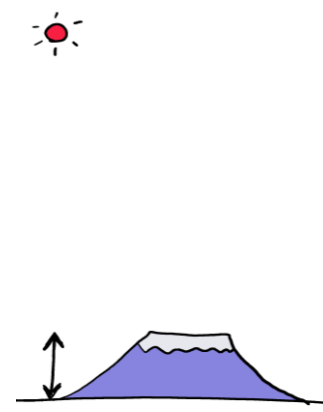
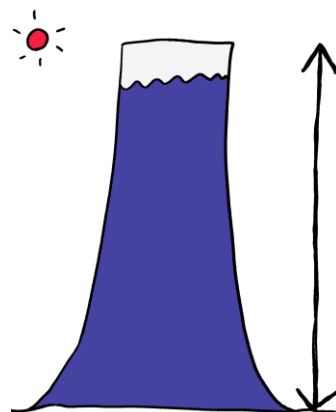
ふと

ほそ



たかい

ひくい



あつい

つめたい



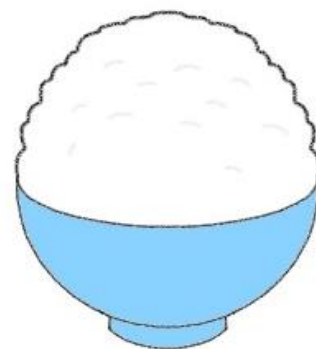
あかるい

くらい



おいしい
まずい

おいしい
すくない



かつ

まける



はやい

おそい



いい

わるい



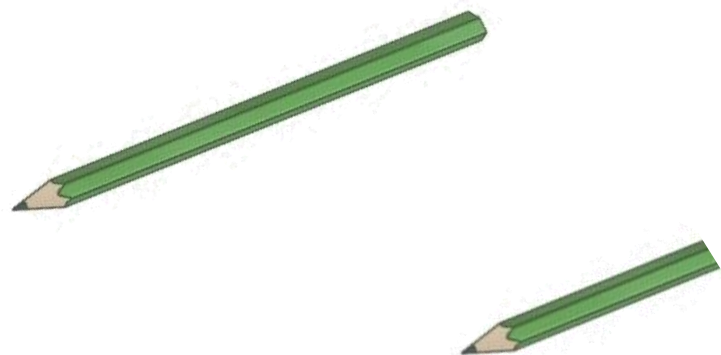
おもい

かるい



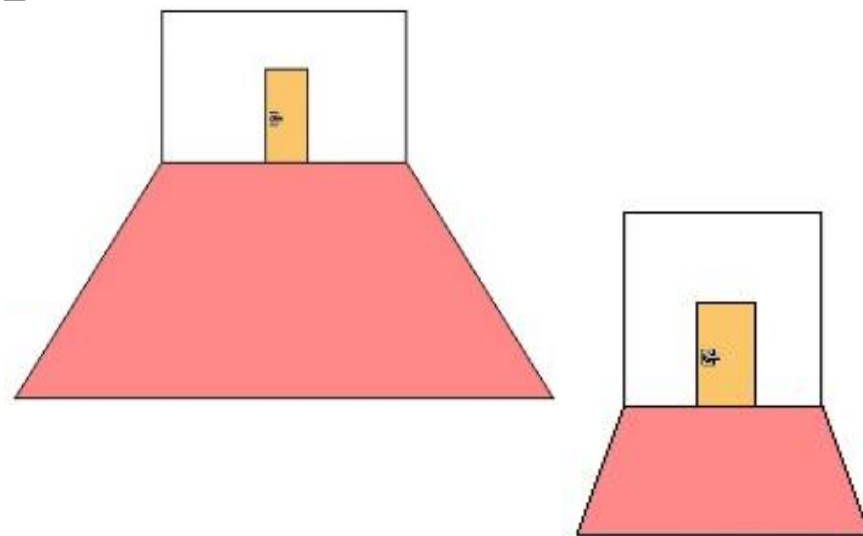
ながい

みじかい



ひろい

せまい



つよい

よわい

すずしい

あたたかい



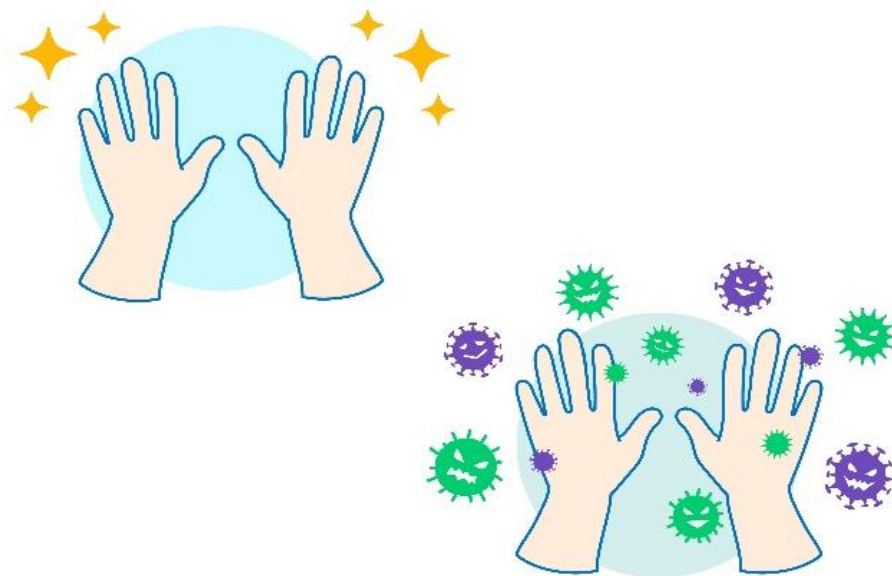
うれしい

かなしい



きれい

きたない



あまい
からい

うるさい
しずか



いそがしい

ひま

すき

きらい

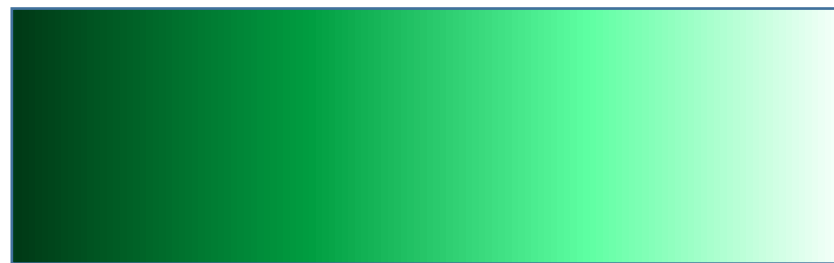
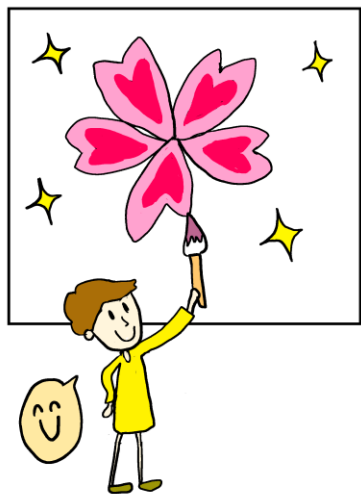


じょうず

へた

こい

うすい

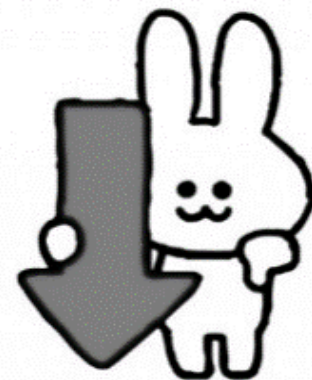
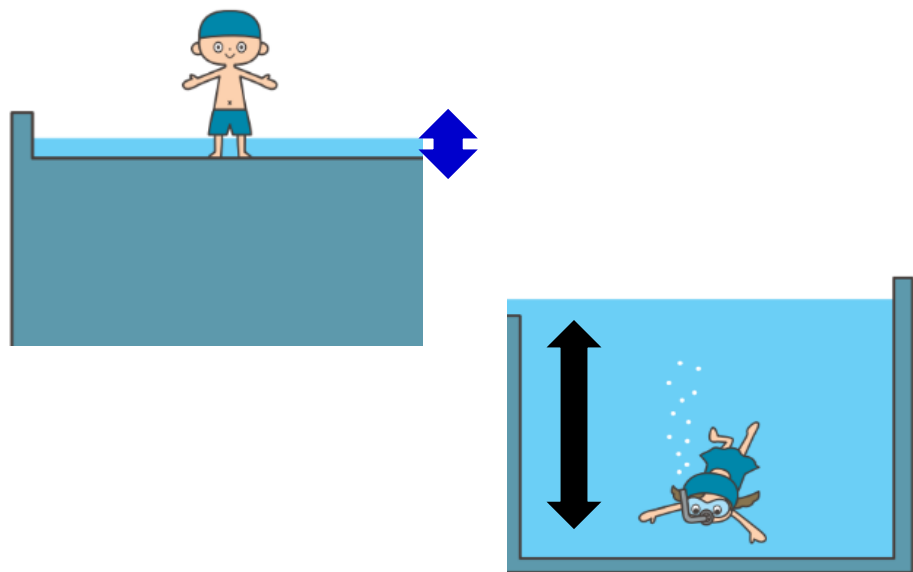


あさい

ふかい

うえ

した

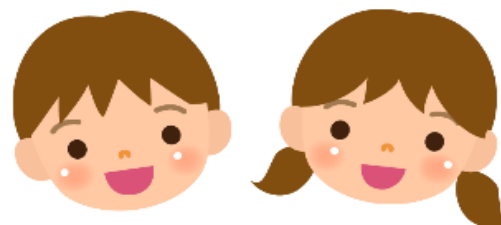
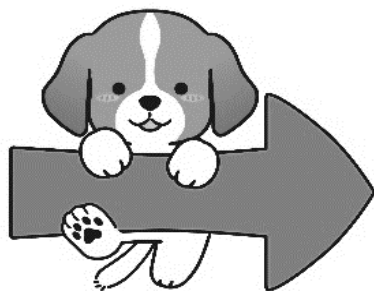


ひだり

みぎ

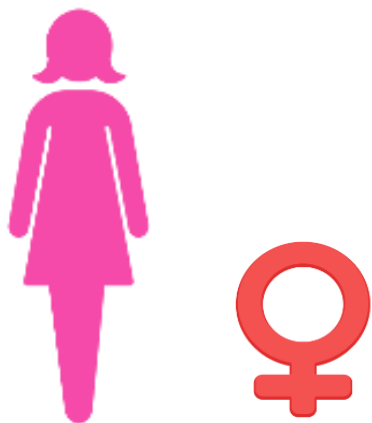
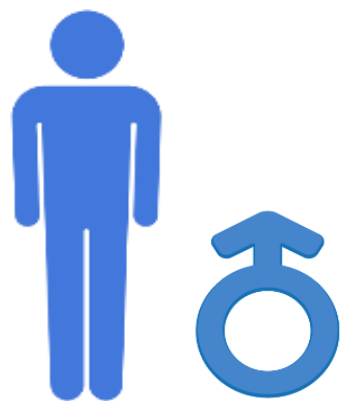
こども

おとな



おとこ

おんな



うごく

とまる



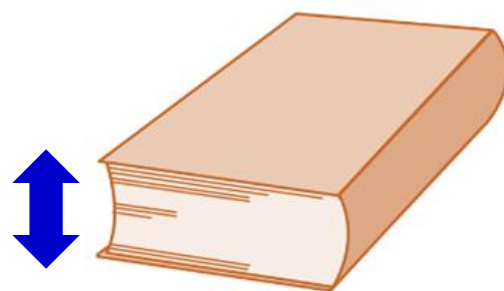
かたい

やわらかい



あつい

うすい



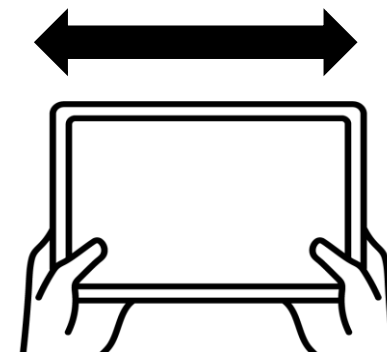
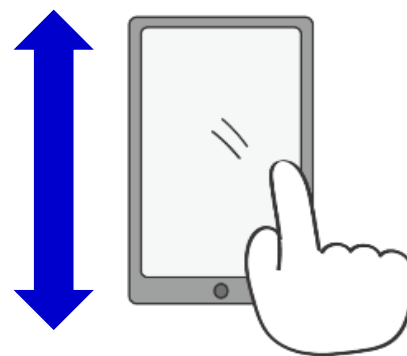
まえ

うしろ



たて

よこ



たつ

すわる



ねる

おきる

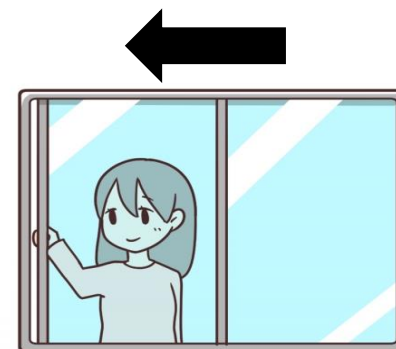
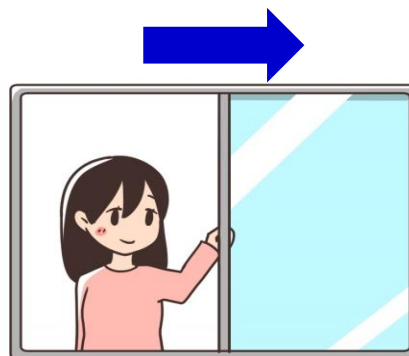


きる

ぬぐ

あける

しめる



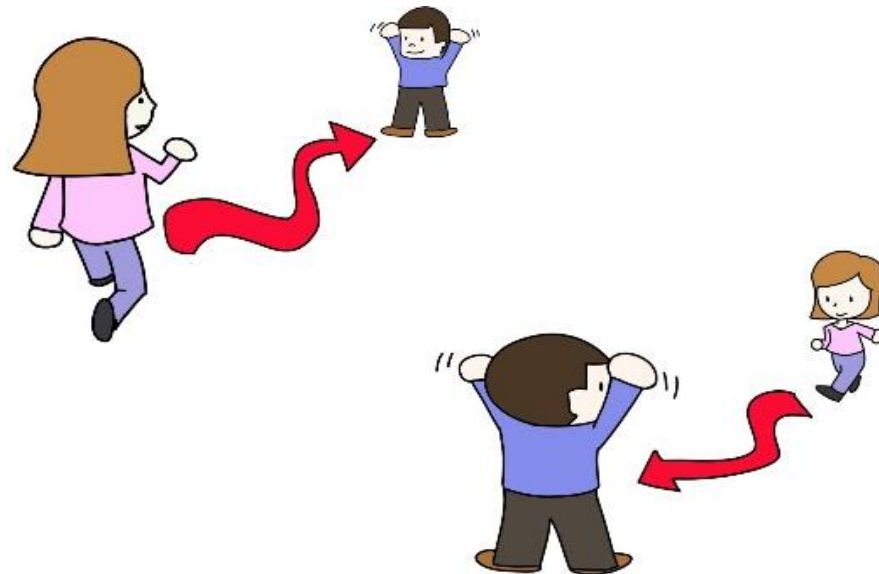
はいる

でる



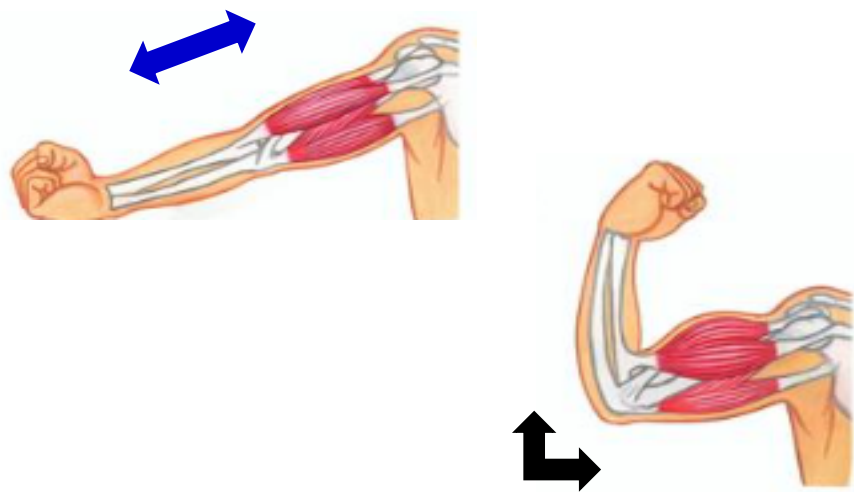
いく

くる



のばす

まげる



うれしい

かなしい



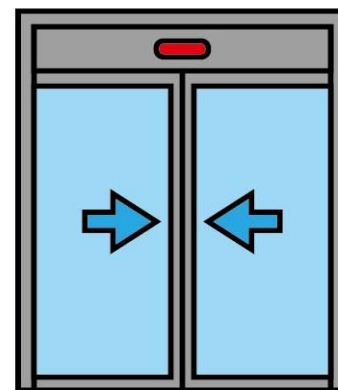
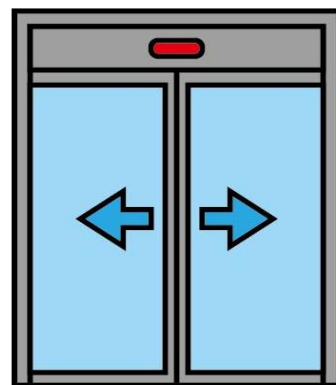
たのしい

つまらない



あく

しまる

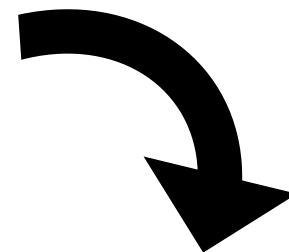
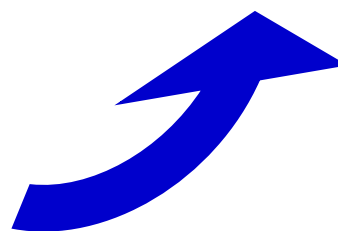


のる

おりる

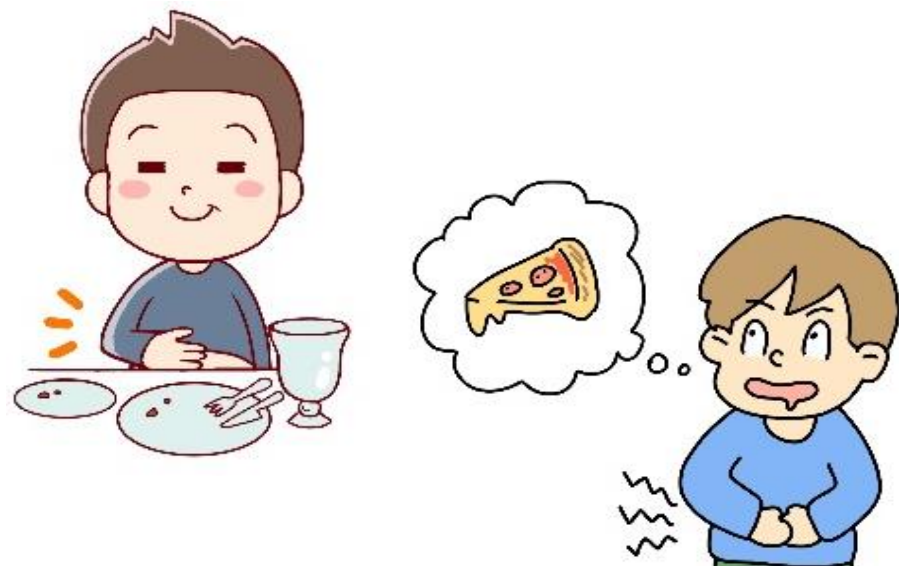
あがる

さがる



おなかいっぱい

おなかすいた



きもちいい

きもちわるい

