

比例（中学1年生）



この女の子がたたかうパワーを、式であらわすと、こうなります

$$y = -3X$$

y （ワイ）は
女の子のパワー

-3 （比例定数）
女の子の才能

X （エックス）
ぶきの属性と強さ

（プラスは光の属性で、マイナスは闇の属性です）

たとえば・・・



光の弓（ゆみ）は、 X （ぶきの強さ）が2です。 $y = -3 \times 2$ で、女の子のパワーは-6（闇の6のパワー）です



闇の弓（ゆみ）は、 X （ぶきの強さ）が-2です。 $y = -3 \times -2$ で、女の子のパワーは6（光の6のパワー）

$y = -3X$ を表にするとこうなります

X 武器の属性 強さ	-3	-2	-1	0	1	2	3
y パワーの属性 強さ	9	6	3	0	-3	-6	-9

マイナスは闇のパワー、プラスは光のパワー