

名前 _____

- 1 体重が2 kilogram のうさぎ, 体重が6 kilogram のたぬきがあります。
たぬきは, うさぎの何倍の体重ですか。

うさぎ2 kilogram たぬき6 kilogram

式

答え _____

- 2 体重が2 kilogram のうさぎ, 体重が10 kilogram のいぬがあります。
いぬは, うさぎの何倍の体重ですか。

うさぎ2 kilogram いぬ10 kilogram

式

答え _____

- 3 みかん1このおもさは100 gram です。りんご1このおもさは300 gram です。
りんご1こは, みかん1この何倍の重さですか。

みかん100 gram りんご300 gram

式

答え _____

- 4 赤色のテープの長さは, 8cm です。青色のテープの長さは, 56cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

赤色テープ8cm 青色テープ56cm

式

答え _____

- 5 赤色のテープの長さは, 8cm です。青色のテープの長さは, 72cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

赤色テープ8cm 青色テープ72cm

式

答え _____

名前 _____

- 1 体重が2 kilogram のうさぎ, 体重が6 kilogram のたぬきがあります。
たぬきは, うさぎの何倍の体重ですか。

式

答え _____

- 2 体重が2 kilogram のうさぎ, 体重が10 kilogram のいぬがあります。
いぬは, うさぎの何倍の体重ですか。

式

答え _____

- 3 みかん1このおもさは100 gram です。りんご1このおもさは300 gram です。
りんご1こは, みかん1この何倍の重さですか。

式

答え _____

- 4 赤色のテープの長さは, 8cm です。青色のテープの長さは, 56cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

式

答え _____

- 5 赤色のテープの長さは, 8cm です。青色のテープの長さは, 72cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

式

答え _____

名前 _____

- 1 体重が4 kilogram のうさぎ, 体重が12 kilogram のたぬきがあります。
たぬきは, うさぎの何倍の体重ですか。

式

答え _____

- 2 体重が6 kilogram のうさぎ, 体重が42 kilogram のいぬがあります。
いぬは, うさぎの何倍の体重ですか。

式

答え _____

- 3 みかん1このおもさは100 gram です。りんご1このおもさは400 gram です。
りんご1こは, みかん1この何倍の重さですか。

式

答え _____

- 4 赤色のテープの長さは, 7cm です。青色のテープの長さは, 63cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

式

答え _____

- 5 赤色のテープの長さは, 9cm です。青色のテープの長さは, 54cm です。
青色のテープの長さは, 赤色テープの長さの何倍ですか。

式

答え _____