



単位数あたりの
大きさ 4

◎ 単位数から
比べられる量を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

1 4mで160円の赤いリボンと、3mで90円の青いリボンがあります。
1mあたりの長さで比べると、どちらが安いでしょう。

式：

<筆算>

式：

答え：

2 かべを 1 m^2 あたり67dLのペンキで塗ります。ペンキは268dL必要です。
かべの面積を求めましょう。

式：

<筆算>

答え：

3 庭園に、 1 m^2 あたり150gの肥料をまきます。肥料は4.5kg必要です。
庭園の面積を求めましょう。

式：

<筆算>

答え：

4 25mで3000円のリボンがあります。1mのねだんはいくらでしょう。

式：

<筆算>

答え：



単位量あたりの
大きさ 4

◎ 単位量から
比べられる量を求める



日にち： 月 日

名まえ _____

1 4mで160円の赤いリボンと、3mで90円の青いリボンがあります。
1mあたりの長さで比べると、どちらが安いでしょう。

式： $160 \div 4 = 40$

<筆算>

式： $90 \div 3 = 30$

答え：青いリボン

2 かべを1m²あたり67dLのペンキで塗ります。ペンキは268dL必要です。
かべの面積を求めましょう。

式： $268 \div 67 = 4$

<筆算>

答え：4 m²

3 庭園に、1m²あたり150gの肥料をまきます。肥料は4.5kg必要です。
庭園の面積を求めましょう。

式： $4500 \div 150 = 30$

<筆算>

答え：30 m²

4 25mで3000円のリボンがあります。1mのねだんはいくらでしょう。

式： $3000 \div 25 = 120$

<筆算>

答え：120 円