



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 8 mで2400円の赤いリボンと、6 mで1680円の青いリボンがあります。
1 mあたりのねだんを比べると、どちらが安いでしょう。

式：

<筆算>

式：

答え：

2 へいを、1 m²あたり220 gのペンキで色を塗ります。ペンキは880 g
必要です。へいの面積を求めましょう。

式：

<筆算>

答え：

3 1 mあたりの重さが70 gのはり金の9 mの重さは、何gでしょう。

式：

<筆算>

答え：

4 1 mあたりの重さが30 gのはり金が、3 kgありました。はり金は、
何mあるでしょう。

式：

<筆算>

答え：



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 8 mで2400円の赤いリボンと、6 mで1680円の青いリボンがあります。
1 mあたりのねだんを比べると、どちらが安いでしょう。

式： $2400 \div 8 = 300$ <筆算>

式： $1680 \div 6 = 280$

答え：青いリボン

2 へいを、1 m²あたり220 gのペンキで色を塗ります。ペンキは880 g
必要です。へいの面積を求めましょう。 <筆算>

式： $880 \div 220 = 4$

答え：4 m²

3 1 mあたりの重さが70 gのはり金の9 mの重さは、何gでしょう。

<筆算>

式： $70 \times 9 = 630$

答え：630 g

4 1 mあたりの重さが30 gのはり金が、3 kgありました。はり金は、
何mあるでしょう。 <筆算>

式： $3000 \div 30 = 100$

答え：100 m