



## 小数の倍とわり算3

◎上がり方（何倍か）を比べる



日にち：            月            日  
名まえ \_\_\_\_\_

・次の問いに答えましょう。

1 りんごとメロンがあります。この10年間でりんごは90円から117円へ、メロンは940円から1175円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式：

答え： \_\_\_\_\_

2 あるノートと筆箱があります。この10年間でノートは100円から112円へ、筆箱は930円から1116円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式：

答え： \_\_\_\_\_

3 プリンとケーキがあります。この10年間でプリンは120円から126円へ、ケーキは500円から550円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式：

答え： \_\_\_\_\_

4 ひろし君は妹と身長を測りました。ひろし君の身長は156cmで、妹の身長の1.5倍でした。妹の身長は何cmですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_



### 小数の倍とわり算3

◎上がり方(何倍か)を比べる



日にち：            月            日  
名まえ \_\_\_\_\_

・次の問いに答えましょう。

1 りんごとメロンがあります。この10年間でりんごは90円から117円へ、メロンは940円から1175円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式： りんご	メロン
$117 \div 90 = 1.3$	$1175 \div 940 = 1.25$

答え： りんご

2 あるノートと筆箱があります。この10年間でノートは100円から112円へ、筆箱は930円から1116円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式： ノート	筆箱
$112 \div 100 = 1.12$	$1116 \div 930 = 1.2$

答え： 筆箱

3 プリンとケーキがあります。この10年間でプリンは120円から126円へ、ケーキは500円から550円へ値上がりしました。ねだんの上がり方はどちらの方が大きいと言えるでしょう。

式： プリン	ケーキ
$126 \div 120 = 1.0$	$550 \div 500 = 1.1$

答え： ケーキ

4 ひろし君は妹と身長を測りました。ひろし君の身長は156cmで、妹の身長の1.5倍でした。妹の身長は何cmですか。

式：  $156 \div 1.5 = 104$

答え： 104 cm