



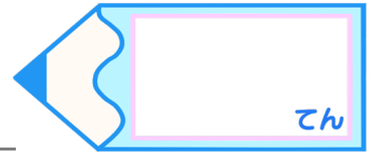
### 小数の倍とわり算3

◎上がり方(何倍か)を比べる

15

名まえ

目指せ75点!



・次の問いに答えましょう。

(各25点)

- 1 あるノートと筆箱があります。この10年間でノートは90円から117円へ、筆箱は1200円から1500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 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは18cmで、3時間前の長さの1.2倍です。3時間前のたけのこの長さは何cmですか。

式：

答え：

---

- 3 チーズとバターがあります。この10年間でチーズは200円から240円へ、バターは510円から663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 5mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの0.4倍の長さです。青いリボンの長さをもとめましょう。

式：

答え：

---



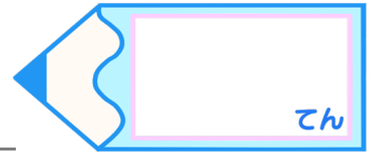
# 小数の倍とわり算3

◎上がり方(何倍か)を比べる

15

名まえ

目指せ75点!



・次の問いに答えましょう。

(各25点)

1 あるノートと筆箱があります。この10年間でノートは90円から117円へ、筆箱は1200円から1500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

$$117 \div 90 = 1.3$$

筆箱

$$1500 \div 1200 = 1.25$$

答え： ノート

2 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは18cmで、3時間前の長さの1.2倍です。3時間前のたけのこの長さは何cmですか。

式：  $18 \div 1.2 = 15$

答え： 15 cm

3 チーズとバターがあります。この10年間でチーズは200円から240円へ、バターは510円から663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：チーズ

$$240 \div 200 = 1.2$$

バター

$$663 \div 510 = 1.3$$

答え： バター

4 5mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの0.4倍の長さです。青いリボンの長さをもとめましょう。

式：  $5 \times 0.4 = 2$

答え： 2 m