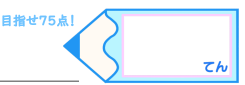


名まえ



					_				_	
•	次の	問し	ヽにこ	答	ネ	ŧ	U	上	う	_

(各25点)

┃ ひろし君は妹と身長を測りました。ひろし君の身長は | 74cmで、妹の身長のⅠ.2倍でした。妹の身長は何cmですか。

式:

K!r	-	
	7	
77	1	

2 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは45cmで、8時間前の長さの1.8倍です。8時間前のたけのこの長さは何cmですか。

式:

答え:

3 2 0 mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの 0.3 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:

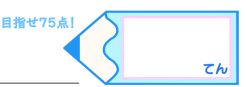
4 たくやさんの家から駅までの道のりは 1.6 km、ゆうたさんの家から駅までの道のりは 1.2 kmあります。たくやさんの道のりをもとにすると、ゆうたさんの道のりは 何倍ですか。

式:

答え:



名まえ



・次の問いに答えましょう。

(各25点)

┃ ひろし君は妹と身長を測りました。ひろし君の身長は | 74cmで、妹の身長のⅠ.2倍でした。妹の身長は何cmですか。

式: | 7 4 ÷ | . 2 = | 4 5

答え: | 45 cm

2 山にたけのこが生えています。今のたけのこの長さは45cmで、8時間前の長さの 1.8倍です。8時間前のたけのこの長さは何cmですか。

式: $45 \div 1.8 = 25$

答え: 25 cm

3 2 0 mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの 0.3 倍の長さです。 青いリボンの長さをもとめましょう。

式: $20 \times 0.3 = 6$

答え: 6 m

4 たくやさんの家から駅までの道のりは 1.6 km、ゆうたさんの家から駅までの道のりは 1.2 kmあります。たくやさんの道のりをもとにすると、ゆうたさんの道のりは 何倍ですか。

式: $1.2 \div 1.6 = 0.75$

答え: 0.75 倍