

倍数算 基本

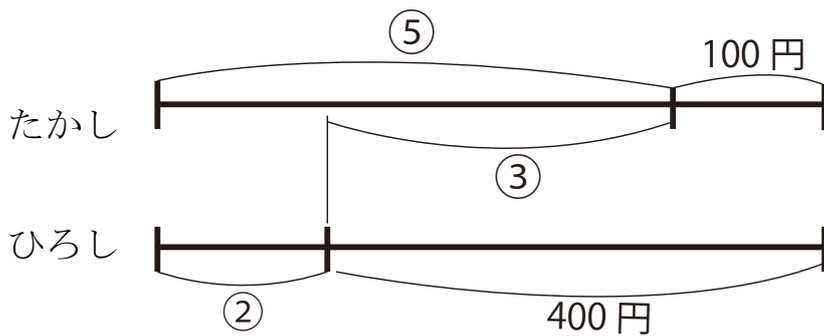
目標時間	7分
------	----

NO.2

名前	
----	--

/

- 1 たかし君と ひろし君は同じ金額のお金を持っています。
 その後、たかし君は 100 円使い、ひろし君は 400 円使ったので
 たかし君とひろし君の持っているお金の比は 5 : 2 になりました。
 はじめに2人が持っていたお金のいくらかですか。



⑤ - ② = ③ が 400 - =

なので ① = ÷ 3 =

ひろし君の方で考えると

× 2 + 400 =

答え 円

- 2 たかし君と ひろし君は同じ金額のお金を持っています。
 その後、たかし君は 200 円もらい、ひろし君は 400 円使ったので
 たかし君とひろし君の持っているお金の比は 3 : 1 になりました。
 はじめに2人が持っていたお金のいくらかですか。

答え

⑤ - ② = ③ が $400 - 100 = 300$

なので ① = $300 \div 3 = 100$

ひろし君の方で考えると

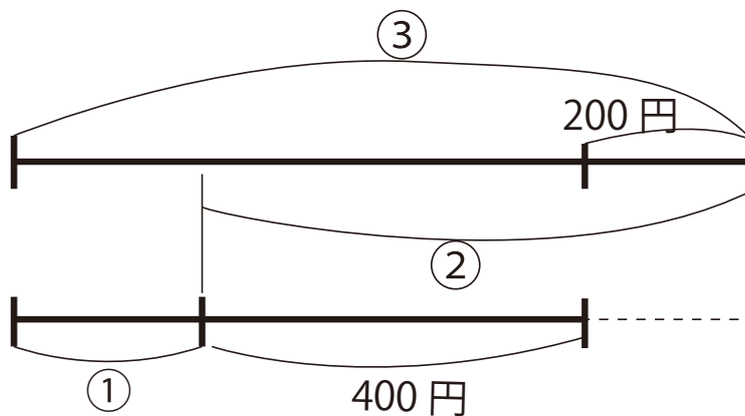
$100 \times 2 + 400 = 600$

答え 600 円

2

たかし

ひろし



③ - ① = ② が $400 + 200 = 600$

なので ① = $600 \div 2 = 300$

ひろし君の方で考えると $400 + 300 = 700$

答え 700 円