

得 点		<b>演習問題</b>	実施 日	月	日	氏 名	
				線分図で解く文章題:倍数算 ②			

【1】 AはBより800円多く持っていて、AはBの6倍だそうです。  
A、Bの所持金はそれぞれいくらですか。

【2】 AはBより650円多く持っていましたが、Aは200円もらい、  
Bは70円使ったので、AはBの3倍になりました。

① 今、Bはいくら持っていますか。

② はじめ、Aはいくら持っていましたか。

【3】 太郎君は、次郎君より750円多く持っていましたが、太郎君  
は150円もらい、次郎君は180円使ったので、太郎君は次郎  
君の4倍になりました。はじめ、太郎君はいくら持っていました  
か。

【4】 いさむ君はたかし君より720円多く持っています。たかし君か  
らいさむ君に60円わたすと、いさむ君はたかし君の3倍になり  
ます。今、2人はそれぞれいくら持っていますか。

【5】 AはBより630円多く持っていましたが、AがBに90円わ  
たすとAはBの3倍になります。はじめ、AとBはそれぞれい  
くら持っていますか。

【6】 一郎は次郎より540円多く持っていましたが、一郎は120円、  
次郎は200円もらったので、一郎は次郎の2倍になりました。  
いま、2人はそれぞれいくら持っていますか。

【7】 兄弟2人で、本を読もうと思います。兄の読もうとしている本  
は、弟が読もうとしている本より120ページ多く兄が30ページ、  
弟が50ページ読むと、残ったページ数は兄が弟の3倍になり  
ました。はじめ、2人が読もうとしていた本はそれぞれ何ページ  
ですか。

【8】 AはBより400円多く持っていましたが、Aが80円使い、B  
も120円使ったのでAはBの4倍より20円多くなりました。  
はじめ、Aはいくら持っていましたか。

【9】 甲は乙より760円多く持っていました。もし、甲が乙に80円  
わたすと甲は乙の3倍より60円多くなるそうです。今、2人は  
それぞれいくら持っていますか。

【10】 けんじ君は、いさむ君より15才年上でした。また、4年後の、  
けんじ君の年齢は、2年前のいさむ君の年齢のちょうど4倍で  
す。今、けんじ君は何才ですか。