■ 紙テープを使った倍とわり算の文章問題 A3

これは何倍?文章を使った倍の計算

D	前			
冶	HII			
_	11.1			

問題

文章を読んで問題に答えてください



問題1

▶ 白い紙テープが96cmあります。

赤い紙テープが32cmあります。

白い紙テープの長さは、赤い紙テープの長さの何倍でしょうか。

33 333

	!		
白		9	96
	I I	_	
赤		32	

式

答

■ 紙テープを使った倍とわり算の文章問題 A3

これは何倍?文章を使った倍の計算

	前			
~				
1	HII			

問題

文章を読んで問題に答えてください



問題2

❷ 黒い紙テープが90cmあります。

茶色い紙テープが720cmあります。

茶色い紙テープの長さは、黒い紙テープの長さの何倍でしょうか。

33 33



式

答

■ 紙テープを使った倍とわり算の文章問題 A3

これは何倍?文章を使った倍の計算

<i>></i>			
名前			

問題

文章を読んで問題に答えてください



問題3

🔑 オレンジ色の紙テープが何cmかあります。 孝 🔑 🥂 🦪

黄色い紙テープが467cmあります。黄色い紙テープを52cm使ったら オレンジ色の紙テープの5倍の長さになりました。

オレンジ色の紙テープの長さは何cmでしょうか。)

2. 7?

オレンジ		52cm
黄		467
ı	ı	
式		
答		

■ 紙テープを使った倍とわり算の文章問題 A3

これは何倍?文章を使った倍の計算

名前		
24 BII		
יים ווי		

問題

文章を読んで問題に答えてください



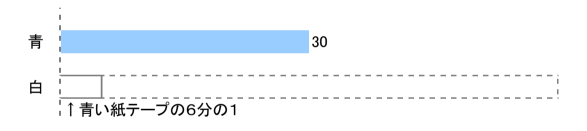
問題4

♪ 青い紙テープが30cmあります。

白い紙テープを65cm使ったら、青い紙テープの長さの6分の1が 残りました。

白い紙テープの長さは何cmでしょうか。

¿ کی رہے جے ذ



式

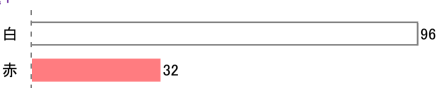
答

■ 紙テープを使った文章問題 ~わり算~ A3

問題の答え







白い紙テープの長さ÷赤い紙テープの長さを計算すれば答えがでます。

96÷32=3 答え:3倍

問題2



茶色い紙テープの長さ÷黒い紙テープの長さを計算すれば答えがでます。

720÷90=8 答え:8倍

問題3

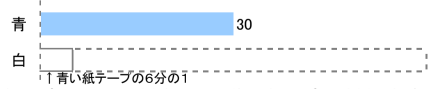


黄色の紙テープの使用後の長さを求めてから、オレンジ色の紙テープの長さを もとめましょう。

$$(467-52) \div 5 = 83$$

答え:83cm

問題4



青い紙テープの6分の1の長さを求めてから、使った紙テープの長さを加えれば 答えになります。

 $30 \div 6 + 65 = 70$

答え:70cm