■ 紙テープ以外を使った倍とわり算の文章問題 B2

これは何倍?文章を使った倍の計算

3前			
	h		
	Y 011		

問題

文章を読んで問題に答えてください



問題1

▶ えんぴつを40本、ペンを5本もっています。

えんぴつの本数はペンの本数の何倍ですか。

زن ن حزز

1					
えんぴつ				4	0
ì					
ペン	5				
1					

式

答

■ 紙テープ以外を使った倍とわり算の文章問題 B2

これは何倍?文章を使った倍の計算

\rightarrow		
\sim $_{\rm BH}$		
名前		

問題

文章を読んで問題に答えてください

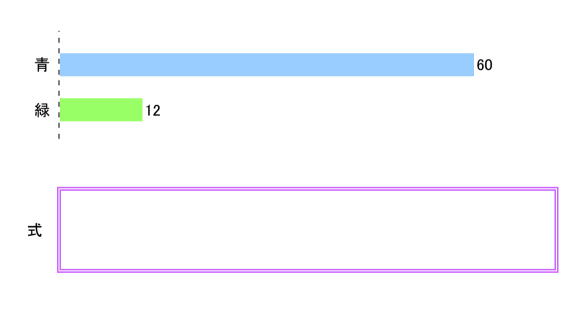


問題2

♪ 青いシールが60まい、赤いシールが10まい、緑色のシールが12まいあります。

青いシールは緑色のシールの何倍ありますか。

55 v 45



答

■ 紙テープ以外を使った倍とわり算の文章問題 B2

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3

きのう、しゅくだいがあまりすすまなかったので、

今日はきのうの4倍の24ページをやりました。

きのうはしゅくだいを何ページやったのでしょうか。

35 3.43

i	I																					
今日																						24
1	l I																					
きのう	i – – –	 _	 _	 _	_	 	_	_	_	_	_	 	_	_	 	_	_	_	_	 	_	¦ ?
1	i – – –	 	 _	 _	_		_	_	_	_	_	 	_	_	 		_	_	_		_	-

式

答

■ 紙テープ以外を使った倍とわり算の文章問題 B2

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

№ 200mlのオレンジジュースと、3200mlの牛にゅうがあります。
オレンジジュースは、牛にゅうの何分の1のりょうですか。

35 33.

▼図を書い	てみましょう。
	I I
	1 1
	I I
	I .
式	
答	
П	

■ 紙テープ以外を使った文章問題 ~わり算~ B2

問題の答え







えんぴつの数÷ペンの数で答えが出ますね。

40÷5=8 答え:8倍

問題2



青いシールのまい数:緑のシールのまい数で求められます。

60÷12=5

答え:5倍

問題3

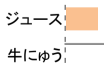


きのうの4倍が今日の24なのですから、何の4倍が24なのか?を求めます。

 $24 \div 4 = 6$

答え:6ページ

問題4



何分の1かという問題です。

3200 ÷ 200 = 16

答え:16分の1