つ つのちがいを考えて	/ 8	
■ 高さ3cm と、高さ5cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ7こずつ つみました。		
① 2しゅるいの つみ木の、I この高さのちがいは何cmですか。(式)		
	cm	
② 5cm のつみ木をつんだものは、3cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。 (式)		
	cm	
■ 高さ8cm と、高さ11cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ6こずつ つみました。		
③ 2しゅるいの つみ木の、Iこの高さのちがいは何cmですか。(式)		
	cm	
④ IIcm のつみ木をつんだものは、8cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか(式)	``o	
	cm	
■ 高さ cm と、高さ 6cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ8こずつ つみました。		
⑤ 2しゅるいの ブロックの、Iこの高さのちがいは何cmですか。(式)		
	cm	
⑥ 16cm のブロックをつんだものは、11cm のブロックをつんだものより何cm高いで (式)	すか。	
	cm	
■ 高さ16cm と、高さ23cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ9こずつ つみました。		
⑦ 2しゅるいの ブロックの、I この高さのちがいは何cmですか。(式)		
	cm	
② 23cm のブロックをつんだものは、16cm のブロックをつんだものより何cm高いで(式)	すか。	
	cm	

つ つのちがいを考えて	/8	
■ 高さ3cm と、高さ5cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ7こずつ つみる		
 2しゅるいの つみ木の、I この高さのちがいは何cmですか。 		
(式)		
5 - 3 = 2	2 cm	
② 5cm のつみ木をつんだものは、3cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。 (式)		
$2 \times 7 = 14$	I4 cm	
■ 高さ8cm と、高さ11cm の 2しゅるいの つみ木を、それぞれ6こずつ つみ	 yました。	
③ 2しゅるいの つみ木の、I この高さのちがいは何cmですか。		
(式)		
11 - 8 = 3	3 cm	
④ IIcm のつみ木をつんだものは、8cm のつみ木をつんだものより何cm高いですか。 (式)		
$3 \times 6 = 18$		
	18 cm	
■ 高さ cmと、高さ 6cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ8こずつ つみました。		
⑤ 2しゅるいの ブロックの、I この高さのちがいは何cmですか。(式)		
16 - 11 = 5	_	
	5 cm	
⑥ I6cm のブロックをつんだものは、IIcm のブロックをつんだものより何cm高いですか。(式)		
$5 \times 8 = 40$	40 cm	
■ 古さしく と 古さつつ の つしょういの ブロックた これごれのつざっ -	7. † 1. †	
■ 高さ16cm と、高さ23cm の 2しゅるいの ブロックを、それぞれ9こずつ つみました。		
⑦ 2しゅるいの ブロックの、I この高さのちがいは何cmですか。 (式)		
23 - 16 = 7	7 cm	
② 23cm のブロックをつんだものは、I6cm のブロックをつんだものより何cm高いですか。 (式)		
$7 \times 9 = 63$	63 cm	
	63 cm	