## 変わり方調べ6

式

年	幺日	名前(	1
4	尔H	石削り	Ĺ

		年	組	呂前(					
	今,ぼくは10才です。妹に き,1年ごとのぼくと妹のタ						まが同	じ日で	あると
(1)	ぼくの年れいと妹の年れいを表にまとめましょう。								
	ぼくの年れい(オ)	10		12	13				]
	妹の年れい(才)								
(2)	ぼくの年れいを□,妹の年	手れい	を○とし	<b>、て,</b> □	1と0の	関係	を式で	表しま	しょう。
(3)	ぼくが20才のとき,妹はイ	可才で	゚゙すか。						
	式				答え				
(4)	妹が20才のとき,ぼくは化	可才で	゚゙すか。	•					
	式				答え	-			
<u> </u>		. \ <del>!</del>	+ W 22	11	* + <del>-</del>	2.0	\. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \. \	田 坐上 \ 4.3	ব্ৰ ১
[2]	I週間に8文字ずつ新して漢字の数について調べま			けしてい	さます	。 <i>(0)</i>	ときのュ	<b>⋻</b> 致と′	省った
(1)	週数と習った漢字の数を	表にま	とめま	しょう。					
	週数(週)		2	3	4				
	習った漢字の数(文字)								
(2)	週数を□,習った漢字の	数を〇	として,	□と0	の関係	系を式:	で表し	ましょう	ò.
(2)	12週たったとき, 習った淳	直包什么	何文字	ですゎ	<u> </u>				
(3)	式	KJ 1901	7.7.	( 9 1)	。 答え				
	<u> </u>	<u> </u>	\#+ _ <del> </del>	≁ ব্ব			<b></b>	<u> </u>	
(4)	今,漢字を112文字習い	ました	。漢字	を習い	始めて	から何	引週たる	5まし <i>†</i>	こか、。

答え

## 変わり方調べ6

年	絽	名前	(
<del></del>	<b>ル</b> は	10 FI	1

今,ぼくは10才です。妹は7才です。ぼくと妹のたん生日はが同じ日であると
き,   年ごとのぼくと妹の年れいについて調べましょう。

(I) ぼくの年れいと妹の年れいを表にまとめましょう。

ぼくの年れい(オ)	10	11	12	13	14	15	16	• • •
妹の年れい(才)	7	8	9	10	11	12	13	

(2) ぼくの年れいを□,妹の年れいを○として,□と○の関係を式で表しましょう。

□-3=○

(3) ぼくが20才のとき,妹は何才ですか。

式 20-3=17

答え

17才

(4) 妹が20才のとき,ぼくは何才ですか。

式 □-3=20 □=20+3=23

答え

23才

- 【2】1週間に8文字ずつ新しい漢字を学習していきます。このときの週数と習った 漢字の数について調べましょう。
- (1) 週数と習った漢字の数を表にまとめましょう。

週数(週)	1	2	3	4	5	6	7	
習った漢字の数(文字)	8	16	24	32	40	48	56	

(2) 週数を□,習った漢字の数を○として,□と○の関係を式で表しましょう。

□×8=O

(3) 12週たったとき,習った漢字は何文字ですか。

式 12×8=96

答え

96文字

(4) 今,漢字を112文字習いました。漢字を習い始めてから何週たちましたか。

式 □×8=112 □=112÷8=24

答え

24调