Name: Date:																		
	ass:	2 (	h a 1	. 4 ~ 10		/	- h	.1		cher:	<b>ا</b> د		مام					
	FA2		•											His hoi	rse's na	ame wa	as	
<i>Fric</i> Fir be	day.  Ind the side example	word: ach de	s in th efinitio	e puzz n writ	zle tha	it mate begin	ch the	given ocatio	defin n and	itions	and ci	rcle th	iem.	On the	e line			
4	S	ı	С	g	b	r	0	0	0	q	j	m	q	у	е	у	ı	ı
3	t	а	0	р	I	е	у	m	С	а	r	m	i	р	w	r	n	t
2	Z	С	q	t	q	j	n	k	х	b	i	n	0	w	g	V	g	е
)	р	i	v	р	n	0	I	i	u	s	t	ı	е	w	b	е	С	р
Ξ	i	t	q	r	С	е	С	h	I	е	s	t	j	у	g	w	z	0
=	j	r	n	i	у	V	i	V	r	f	i	k	d	z	d	S	f	I
3	у	е	g	i	j	f	S	С	g	w	0	0	I	g	q	I	h	S
Н	n	V	t	k	k	d	е	х	i	k	V	е	С	j	а	i	b	е
	d	q	k	j	g	р	р	t	е	f	р	С	р	е	d	i	k	٧
J	r	t	n	а	t	s	n	0	С	С	f	d	i	0	m	k	z	i
<	g	q	а	j	h	b	r	w	w	٧	у	е	q	n	I	q	f	t
-	е	g	n	а	h	С	f	0	е	t	а	r	0	m	m	S	u	i
M	V	х	t	f	n	j	b	S	g	q	е	h	0	С	t	d	k	S
N	е	х	k	n	е	g	а	t	i	٧	е	s	I	0	р	е	V	0
O	V	j	а	i	b	d	b	+	х	m	=	у	q	d	j	g	р	р
>	0	ı	а	t	n	0	z	i	r	0	h	Z	k	w	s	q	w	f
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.		ity cha	compa anges						8	. flat,	ight up left to	right						
2.	the rate of change between any two points on that line												b the					
	the steepness and direction of a line  10. a number without a variable; in y=mx+b, the constant 'b' represents the y-intercept													)				
4.	slope	-interd —	ept fo	rm of	a linea	ar equ	ation		1		 e locat	·			•	-		
	line g				_		_				is			2			- ,	
<b>J</b> .	mic y	oco ul	VVII II	om ici	י ייט וונ	<u></u> ۱۰۰۰												

Name:									Date:									
Class:							Teacher:									/		
F	=A2	2 C	hap	ter	9 \	/oc	abı	ular	у۷	Vor	d S	ear	ch				Y	
Frida Finda Des	<i>ay.</i> d the side ea	word: ach de	s in the efinitio might v	e puzz n wri	zle tha	t mate begin	ch the	given ocatio	defin n and	itions	and ci	ircle th	nem.	On the	e line	ame wa	as	
. [	s		С	g	b	r	0	0	0	q	j	m	q	У	е	у	ı	I
, [	t	a	0	р	ı	е	у	m	С	а	r	m	j	р	W	r	n	t
;	Z	C	q	t	q	j	n	k	Х	b	i	n	0	w	g	V	g	е
)	р	i	V	р	n	0	I	ì	u	s	i	ı	е	w	b	е	С	p
	i	t	q	r	С	е	С	h		е	S	t	j	у	g	w	z	0
	j	r	n	i	у	٧	i	٧	r	f	i	k	d	Z	d	s	f	ı
3	у	е	g	i	j	f	S	C	g	w	0	0	I	g	q	I	h	s
1	n	V	t	k	k	d	е	Х	i	k	٧	е	С	j	а	i	b	е
	d	q	k	j	g	р	р	t	е	f	р	С	р	е	d	i	k	V
	r	t—	n	а	t	S	n	0	С	С	f	d	i	0	m	k	z	i
	g	q	а	j	h	b	r	W	W	٧	у	е	q	n		q	f	t
	е	g	n	а	h	С	f	0	е	t	а	r	0	m	m	S	u	i
1	V	Х	t	f	n	j	b	S	g	q	е	h	0	C	t	d	k	s
ı	е	Х	k	n	е	g	а	t	i	V	е	S		0	р	е	V	0
	٧	j	а	i	b	d	b	+	X	m	=	У	q	d	j	g	р	p
, [	0	<b>—</b>	а	t	n	0	Z	i	r	0	h	Z	k	W	S	q	W	f
2. t	quant chang the ra	ity cha jes	change	as an	other	quant	ity	8 ts	8	. flat, . nun		right rignt	of a v	14 ——— rariable			17 b the	18

5.	line goes up from left to right
6.	line goes down from left to right

4. slope-intercept form of a linear equation