R	Reading and Writing Module 1		Svi Kastun 10) 9/30	
	1	8. <u>A</u> +-	15.	22.
	2. C.	9. 4	16. <u>D</u>	23.
	3. 13	10. A	17. A	24.
	4. C 3.	11. A 1	18. 4	_
27	5. <u>B</u>	12 C	19.	26. B
33	6. A		26. A -	C.
1	7. C	14 D	21. D	24 3
٣.			31 B	22 H
	Roading and Wr	Hing Module 2	32	30
	1. <u>C</u>	$\sim$	15 B	22. B
	2 A	A	B	<b>33.</b> B
	a B		17. B	24
	A A	T1. C	,	75. A
	<u> </u>	11. B	. 11 0	28.
	· 6. · <u>B</u>	15.	x B	27. <u>C</u>
	7. 3	14 <u>B</u>	21. C	29 A
	n Gan	.9	10 -	30
	33	23% 68 3 389 E	210	21 1
	9	V. O.X		21 L
			75	3 A
				ا ا اساس

## Math Module 1

- 1. <u>B</u>
- 7. 14
- 13. 73920
- 19. \_\_\_\_

- 2.
- 8. \_\_B
- 14. 139
- 20. 2216

- 3. \_\_D\_\_\_\_
- 9. <u>A</u>\_\_\_\_
- 15. <u>B</u>
- 21. \_5

- 4. A
- 10.
- 16. \_\_\_\_\_\_
- 22. \_\_\_\_\_

- D -
- 11. <u>C</u>
- 17. <u>C</u>
- 24 B

- 6. \_\_\_\_\_
- 12. <u>C</u>
- 18. <u>A</u>

23

25 B 26 D

## Math Module 2

- 1. 3\_\_\_\_
- 1. 24%
- 13. \_\_\_\_\_\_
- 19. <u>A</u>

- 2, 3
- 8. <u>C.</u> ...:
- 14. \_\\\
- 20.

- **3.** \_\_\_\_
- 9. <u>A</u>
- 15. <u>B</u>
- 21/. -

- 4. 0
- 10. <u>R</u>\_\_\_\_
- 16. <u>A</u>
- 22.

- 5. <u>D</u>
- 11. <u>B</u>\_\_\_\_
- 17. D
- 24 C

- 6. 35
- 12. <u>B</u>
- 18, <u>C</u>
- 25 0