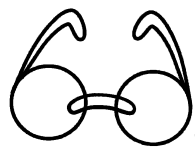


Name _____

Period _____



Why did the boy wear glasses in math class?

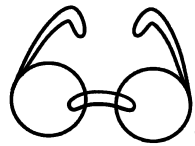
$$\frac{-234}{43} \quad \frac{85}{-16} \quad \frac{-36}{-13} \quad \frac{84}{5} \quad \frac{39}{-34}$$

$$\frac{90}{-14} \quad \frac{-81}{35} \quad \frac{150}{12} \quad \frac{-90}{-77} \quad \frac{-99}{-12} \quad \frac{-32}{-55} \quad \frac{-60}{-6} \quad \frac{8}{8}$$

E. $75 + -32$	M. $(-6)(-15)$	O. $\frac{108}{-18}$	A. $-17 + -19$	D. $7 - 84$
I. $15 - 49$	V. $\frac{-108}{9}$	I. $\frac{-95}{-19}$	S. $35 - 90$	V. $(-50)(-3)$
E. $\frac{-72}{-6}$	H. $63 - (-22)$	N. $-27 + 35$	O. $17 - (-18)$	T. $-13 + 52$
R. $-17 - (-4)$	S. $-75 + -15$	R. $-23 + -58$	D. $(-42)(-2)$	I. $(12)(-5)$
I. $(33)(-3)$	P. $\frac{42}{-3}$	E. $\frac{80}{-5}$	I. $-16 + -16$	H. $(-39)(6)$

Name _____

Period _____



*Why did the boy wear
glasses in math class?*

ANSWER KEY

H E H E A R D I T
-234 43 85 -16 -36 -13 84 5 39

I M P R O V E S D I V I S I O N
-34 90 -14 -81 35 150 12 -90 -77 -99 -12 -32 -55 -60 -6 8

E. $75 + -32$ 43	M. $(-6)(-15)$ 90	O. $\frac{108}{-18}$ -6	A. $-17 + -19$ -36	D. $7 - 84$ -77
I. $15 - 49$ -34	V. $\frac{-108}{9}$ -12	I. $\frac{-95}{-19}$ 5	S. $35 - 90$ -55	V. $(-50)(-3)$ 150
E. $\frac{-72}{-6}$ 12	H. $63 - (-22)$ 85	N. $-27 + 35$ 8	O. $17 - (-18)$ 35	T. $-13 + 52$ 39
R. $-17 - (-4)$ -13	S. $-75 + -15$ -90	R. $-23 + -58$ -81	D. $(-42)(-2)$ 84	I. $(12)(-5)$ -60
I. $(33)(-3)$ -99	P. $\frac{42}{-3}$ -14	E. $\frac{80}{-5}$ -16	I. $-16 + -16$ -32	H. $(-39)(6)$ -234

Name _____

Period _____

Integer Operations

Evaluate.

1. $75 + -32$	2. $(-6)(-15)$	3. $\frac{108}{-18}$	4. $-17 + -19$	5. $7 - 84$
6. $15 - 49$	7. $\frac{-108}{9}$	8. $\frac{-95}{-19}$	9. $35 - 90$	10. $(-50)(-3)$
11. $\frac{-72}{-6}$	12. $63 - (-22)$	13. $-27 + 35$	14. $17 - (-18)$	15. $-13 + 52$
16. $-17 - (-4)$	17. $-75 + -15$	18. $-23 + -58$	19. $(-42)(-2)$	20. $(12)(-5)$
21. $(33)(-3)$	22. $\frac{42}{-3}$	23. $\frac{80}{-5}$	24. $-16 + -16$	25. $(-39)(6)$

Name _____

Period _____

Integer Operations

ANSWER KEY

Evaluate.

1. $75 + -32$ 43	2. $(-6)(-15)$ 90	3. $\frac{108}{-18}$ -6	4. $-17 + -19$ -36	5. $7 - 84$ -77
6. $15 - 49$ -34	7. $\frac{-108}{9}$ -12	8. $\frac{-95}{-19}$ 5	9. $35 - 90$ -55	10. $(-50)(-3)$ 150
11. $\frac{-72}{-6}$ 12	12. $63 - (-22)$ 85	13. $-27 + 35$ 8	14. $17 - (-18)$ 35	15. $-13 + 52$ 39
16. $-17 - (-4)$ -13	17. $-75 + -15$ -90	18. $-23 + -58$ -81	19. $(-42)(-2)$ 84	20. $(12)(-5)$ -60
21. $(33)(-3)$ -99	22. $\frac{42}{-3}$ -14	23. $\frac{80}{-5}$ -16	24. $-16 + -16$ -32	25. $(-39)(6)$ -234