

52	<b>A</b>	$2+4+6=7$ $4+6(3+25)=1$	1	<b>B</b>	$4(4+8)$	55	<b>C</b>	$34$	62	<b>D</b>	$3+3=4$
43	<b>E</b>	$(21+18)+3$	7	<b>F</b>	47	23	<b>G</b>	$18-(8+4)$	30	<b>H</b>	44
19	<b>I</b>	$7+3(4+8)$	6	<b>J</b>	$3+8+4=4$	2	<b>K</b>	$4 \times 3 + 5 \times 2$	6	<b>L</b>	$6 \times 7 + 5(4)$
5	<b>M</b>	$5 \times 4 \times (3+6)^2$	50	<b>N</b>	$7(12-4)$	106	<b>O</b>	$21+4 \times 9=7$	16	<b>P</b>	$12+2+21$
74	<b>Q</b>	$6 \times 5 + 4(9-2)$	96	<b>R</b>	$9+2 \times 13$	5(8-2)	<b>S</b>	58	82	<b>T</b>	82
13	<b>U</b>	$3+3 \times 7$	17	<b>V</b>	$18+5^2 \times 2$	32	<b>W</b>	$21+(17-4)$	36	<b>X</b>	$36-4 \times 2$
13	<b>Y</b>	$4+(4-4)$	31	<b>Z</b>	$4+(4-4)$	6+2+5=4	<b>AA</b>	26	15	<b>AB</b>	$8+9+2+4$