

اسم الطالب :

رقم الجلوس :

امتحان مادة : الرياضيات بالانجليزية
للسف السادس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



منصة الاختبارات الالكترونية
لأبنائنا فى الخارج ٢٠٢٥

1) The additive inverse of the number -23 is

a	23
b	32
c	-32
d	0

2) $|-15| = \dots\dots\dots$

a	15
b	-51
c	-15
d	51

3) The range for the values : 23 , 6 , 8 , 17 and 5 is

a	12
b	17
c	18
d	15

4) The algebraic expression which is equivalent to ($8n$) is

a	$2(4n)$
b	$1 + 7n$
c	$5 + 3n$
d	$8 + n$

اسم الطالب :

رقم الجلوس :

امتحان مادة : الرياضيات بالانجليزية
للفصل السادس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



منصة الاختبارات الالكترونية
لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥

5) The height of one of buildings is 45 meters above the sea-level is represented by the number

a	-45
b	54
c	-54
d	45

6) If $y = 8x$,then the independent variable is

a	y
b	x
c	8
d	$8x$

7) The number (m) subtracted from $7 = \dots\dots\dots$

a	$m - 7$
b	$7 - m$
c	$7m$
d	$-7 - m$

8) The arithmetic mean for the values : 6 , 5 , 4 , 11 and 9 is

a	4
b	5
c	6
d	7

رقم الجلوس :	اسم الطالب :
امتحان مادة : الرياضيات بالانجليزية للفصل السادس الابتدائي الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥	 منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥

9) In the equation : $y = 4x$, if $x = 7$, then the value of $y = \dots\dots$

a	11
b	28
c	4
d	7

10) The mode for the values : 5 , 4 , 5 , 3 , 1 , 4 , 3 and 5 is

a	1
b	3
c	4
d	5

(((انتهت الأسئلة)))