

رقم الجلوس :	اسم الطالب :
<b>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية</b> <b>للفصل الرابع الابتدائي</b> <b>الفصل الدراسي الأول – ٢٠٢٥</b>	 <b>منصة الاختبارات الالكترونية</b> <b>لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</b>

**1-The acacia tree has a small ..... to enable it to hold in water.**

<b>a</b>	roots
<b>b</b>	leaves
<b>c</b>	flowers
<b>d</b>	steams

**2- Which of the following is not a component of the respiratory system ?**

<b>a</b>	Two lungs.
<b>b</b>	Trachea.
<b>c</b>	Small intestine.
<b>d</b>	Nose.

**3- Which of the following groups reflects light well when it falls on it ?**

<b>a</b>	mirror – wooden board – metal spoon.
<b>b</b>	metal spoon – cardboard box – mirror.
<b>c</b>	mirror – aluminum foil – metal spoon
<b>d</b>	aluminum paper – brick – mirror

**4- The ..... property helps to see yourself in the mirror.**

<b>a</b>	refraction.
<b>b</b>	reflection.
<b>c</b>	absorption.
<b>d</b>	density.

رقم الجلوس :

اسم الطالب :

امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية  
للفصل الرابع الابتدائي  
الفصل الدراسي الأول - ٢٠٢٥



منصة الاختبارات الالكترونية  
لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥

5- When exposed to danger, the ..... system helps to recognize it and avoid it.

a	Circulatory
b	Digestive
c	Respiratory
d	Nerve

6- The sense organ that allows you to feel the softness of the fabric is ..... .

a	ears
b	eyes
c	skin
d	nose

7- When ..... forces act on a rest body, it moves.

a	unbalanced
b	gravity
c	balanced
d	friction

8- All of the following are examples of pull force except ..... .

a	open the desk drawer
b	kick the ball
c	tug of war
d	book on disk

رقم الجلوس :	اسم الطالب :
<b>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية</b> <b>للفصل الرابع الابتدائي</b> <b>الفصل الدراسي الأول – ٢٠٢٥</b>	 <b>منصة الاختبارات الالكترونية</b> <b>لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</b>

**9- When a collision occurs, the sum of the energies before the collision is .....  
the sum of the energies after the collision.**

<b>a</b>	equal to
<b>b</b>	less than
<b>c</b>	more than
<b>d</b>	not equal

**10- The energy gained by a ball when it falls from above is ..... energ.**

<b>a</b>	potential
<b>b</b>	kinetic
<b>c</b>	light
<b>d</b>	chemical

**\*((( انتهت الأسئلة )))\*\***