

رقم الجلوس :

اسم الطالب :

امتحان مادة : الرياضيات بالفرنسية
للمصف الخامس الابتدائي (دمج)
الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦



منصة الاختبارات
لأبنائنا في الخارج

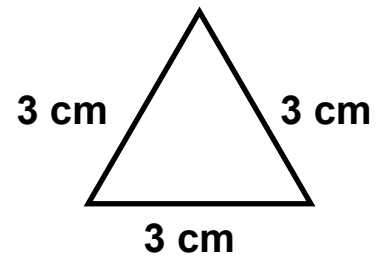
1) Le P.P.C.M des dénominateurs des fractions $\frac{2}{3}$; $\frac{1}{2}$ est.....

a	4
b	9
c	6
d	5

2) La fraction impropre $\frac{7}{3}$ est équivalente au nombre fractionnel.....

a	$2\frac{1}{5}$
b	$1\frac{1}{2}$
c	$2\frac{2}{3}$
d	$2\frac{1}{3}$

3) Le type du triangle opposé est un triangle



a	obtusangle
b	équilatéral
c	rectangle
d	isocèle

رقم الجلوس :

اسم الطالب :

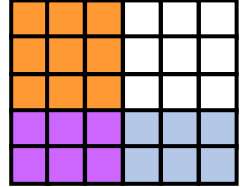
امتحان مادة : الرياضيات بالفرنسية
للفص الخامس الابتدائي (دمج)
الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦



منصة الاختبارات
لأبنائنا في الخارج

4) Le modèle correspondant représente le problème

de multiplication : $\frac{3}{6} \times \frac{2}{5} = \dots\dots\dots$



a	$\frac{6}{15}$
b	$\frac{3}{30}$
c	$\frac{5}{11}$
d	$\frac{1}{5}$

5) L'aire du rectangle dont ses dimensions sont 3 cm, 1 cm = cm²

a	1
b	2
c	3
d	4

رقم الجلوس :

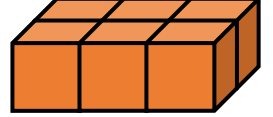
اسم الطالب :

امتحان مادة : الرياضيات بالفرنسية
للفصل الخامس الإبتدائي (دمج)
الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦



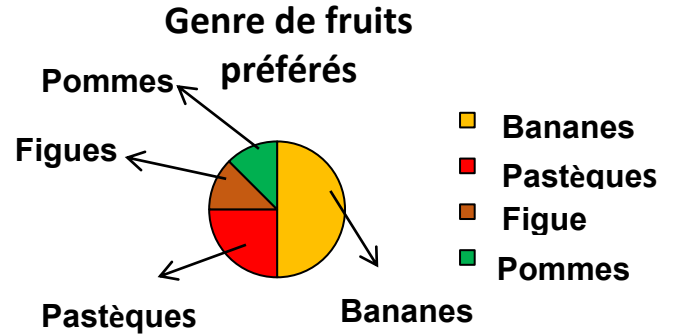
منصة الاختبارات
لأبنائنا في الخارج

6) Le nombre de cubes dans le parallélépipède rectangle =.....



a	3 Cubes
b	4 Cubes
c	6 Cubes
d	7 Cubes

7- Dans le diagramme circulaire correspondant : la fraction standard représentant le secteur des individus qui ont participé à l'enquête et ils préfèrent les bananes est



a	$\frac{1}{4}$
b	$\frac{1}{8}$
c	$\frac{1}{2}$
d	$\frac{1}{6}$

★(((انتهت الأسئلة)))★