



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية والتعليم الوطنية
المدرسة الابتدائية الخاصة أجيال المستقبل



السنة الدراسية : 2021 / 2020

اختبار الفصل الأول لمادة
الرياضيات

المستوى: الثانية ابتدائي

النقطة :

الإسم :

اللقب :

السؤال الأول: أحسب مايلي

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 70 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 49 \\ - 37 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} 30 + 9 = \dots\dots\dots \\ 9 + \dots\dots\dots = 69 \end{array} \quad \begin{array}{l} 20 + 10 + 30 = \dots\dots\dots \\ 3 + \dots\dots\dots = 33 \end{array}$$

السؤال الثاني: رتّب الأعداد التالية ترتيباً تصاعدياً

57 - 14 - 99 - 28 - 36 - 15

السؤال الثالث: أكتب الأعداد بالحروف أو الأرقام

خمسة و أربعون :
ثلاثة و تسعون :

السؤال الرابع: لاحظ المثال ثم اكمل

22	20 + 2	10 + 10 + 2
	+	10 + 10 + 5
	20 + 3	+ +
27	+	+ +

السؤال الخامس احصر الأعداد التالية بين العشريتين المتتاليتين

..... 54 ، 38..... ، 72.....

السؤال السادس أكمل مايلي

95: هي عشرات وحدات ، 95 = +

70 هي عشرات ، 70 = +

ماهو العدد الذي رقم عشراته 4 و رقم وحداته 7 :

المشكلة:

في مَوْقِفِ الحَافِلَاتِ 29 حَافِلَةً ، غَادَرَتْ مِنْهَا 7 حَافِلَاتٍ

1- كَمْ حَافِلَةً بَقِيَتْ فِي المَوْقِفِ ؟

بَقِيَتْ فِي المَوْقِفِ حَافِلَةً

.....=.....

