

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية
مديرية التربية لولاية

مفتشية التعليم الابتدائي:

المدرسة الابتدائية:

المستوى:

دفتر التنقيط

الأستاذ(ة) :

2024-2023



المتميز للتعليم الابتدائي

الاسم:

اللقب:

تاريخ الميلاد:

مكان الميلاد:

الحالة العائلية:

الإطار:

تاريخ أول يوم في التعليم:

تاريخ التعيين في المدرسة:

إحصائيات القسم

عدد التلاميذ	الذكور	الإناث	المعيدين

الفصل الأول

[illegible]

تحليل نتائج الفصل الأول

عدد المتحصلين على معدل أقل من 5	عدد المتحصلين على معدل أكبر من 5	عدد التلاميذ
%	%	النسبة المئوية

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

مستوى القسم:

الفصل الثاني

[illegible]

تحليل نتائج الفصل الثاني

عدد المتحصلين على معدل أقل من 5	عدد المتحصلين على معدل أكبر من 5	عدد التلاميذ
%	%	النسبة المئوية

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

مستوى القسم:

الفصل الثالث

[illegible]

تحليل نتائج الفصل الثالث

عدد المتحصلين على معدل أقل من 5	عدد المتحصلين على معدل أكبر من 5	عدد التلاميذ
%	%	النسبة المئوية

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أقل من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

حساب النسبة المئوية للتلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5:

$$\frac{\text{عدد التلاميذ المتحصلين على معدل أكبر من 5} \times 100}{\text{العدد الكلي للتلاميذ}} = \frac{\dots \times 100}{\dots} = \dots$$

مستوى القسم:

من إعداد المتميز للتعليم الابتدائي

