

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية		
السنة الدراسية: 2026/ 2025	اختبار الفصل الأول	مدرسة:
المدة 1 سا	مادة الرياضيات	الاسم واللقب:

الوضعية الأولى:

يمثل العدد الأول مساحة الجزائر والعدد الثاني عدد شهدائها، أكتبهما بالحروف

$$2\ 381\ 741 = \dots\dots\dots$$

$$1\ 500\ 000 = \dots\dots\dots$$

الوضعية الثانية:

قارن بين الأعداد التالية:

$$2025.48 \dots 2025.4800 \quad // \quad 13674 \dots 13764 \quad // \quad \frac{3}{5} \dots \frac{3}{4}$$

الوضعية الثالثة:

عبر بكسر عن الجزء الملون في الأشكال التالية



الوضعية الرابعة:

المواد \ المستويات	الرياضيات	اللغة العربية	التربية العلمية	التربية المدنية	التاريخ
السنة الثانية	% 66.8	% 85	% 54.9	% 80	% 75
السنة الرابعة	% 44	% 53.5	% 73,1	% 69.2	% 82.5
السنة الخامسة	% 87.7	% 69,4	% 75	% 67.7	% 83.3

يمثل الشكل المقابل نتائج التلاميذ في بعض

المواد، تمعن في السند ثم أكمل:

- ما هي أصغر نسبة نجاح
- ماهي المادة التي حصلت على أعلى نسبة

.....
 - ماهما المادتان المتساويتان في نسبة النجاح ؟

الوضعية الإدماجية:

يتقاضى موظف أجرا يومي قدره DA 2500

- أحسب الأجر الشهري لهذا العامل

قامت الإدارة باقتطاع مبلغ DA 18000 من راتبه لشهر ديسمبر بسبب غيابه عن العمل

- ما هو المبلغ الذي سيتقاضاه نهاية هذا الشهر؟

أراد هذا الموظف أن يستعمله في شراء مكيف هواء يبلغ ثمنه DA 75000

- هل المبلغ الذي بحوزته كاف لشراء المكيف؟ علل؟

