

# التمرين 1: التقويم التشخيصي - ميدان الاعداد والحساب

## السنة 4 ابتدائي

احسب العمليات التالية عموديا

$54\ 901 - 25311 = \dots$	$81404 + 2026 = \dots$	$1540 \times 8 = \dots$
- ----- =	+	x ----- =

19 045

### التمرين 2: إليك العدد:

• فَكُكْهُ تَفْكِيْكًا جَمِعِيًّا.

• فَكُكْهُ تَفْكِيْكًا ضَرِيْبًا.

• اِكْتُبْهُ بِالْحُرُوفِ

• رَقْمُ وَحْدَاتِهِ هُوَ: ...

• عَدْدُ الْمِئَاتِ هُوَ: ...

• اَحْصِرْهُ بَيْنَ الْفَيْنِ مُتَتَالِيَيْنِ

• اَحْصِرْهُ بَيْنَ مِئَتَيْنِ مُتَتَالِيَيْنِ

### التمرين 3:

السؤال الثاني: رتب الأعداد تصاعدياً

رتب الأعداد الآتية ترتيباً تصاعدياً (من الأصغر إلى الأكبر):



509 41 - 906 8 - 347 15 - 012 90 - 804 23

السؤال الأول: رتب الأعداد تنازلياً

رتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً (من الأكبر إلى الأصغر):



903 5 - 120 67 - 305 98 - 409 12 - 781 45

### الوضعية الادماجية:

حضر أحدى مباريات الـلُّوْرِي الجزائريي 51 044 شخصاً

من مشجعي الفريق الأول، و 24 300 من مشجعي الفريق الثاني،

إذا علمت أن الملعب يسع 100 000 متفرج:

ما هو عدد الأشخاص الذين حضروا إلى الملعب؟

ما هو عدد الأماكن الشاغرة؟

عَزِيزِي التَّلَمِيْدُ(ة):

مَنْ أَرَادَ الرَّاحَةَ فَلْيَتَرُكِ الرَّاحَةَ

من اعداد الاستاذ: قدور هنشور