

ورقة عمل (١)
العام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٤)
الصف الرابع

الإدارة العامة للتعليم الخاص
مدرسة التميز النموذجية بنين

السؤال الأول: أجب عن الأسئلة التالية :

ب كم عَشْرَةً في العَدَدِ ١٨٠٠؟

أ كم وَحْدَةً في العَدَدِ ٥٠٠؟

السؤال الثاني: اكتب رمز العدد :

ب ١٥ عَشْرَةً = _____

أ ٤ مِائَاتٍ = _____

د ٦١٠ وَحَدَاتٍ = _____

ج ٩٢٠ عَشْرَةً = _____

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة بوضع ✓

العددُ الْمُخْتَلِفُ هُوَ

١٠٠٠٠ ١٠٠ مِئَةٌ عَشْرَةُ آلَافٍ ١٠ مِائَاتٍ

معلمي الكويت
صفوة

السؤال الرابع : اكتب رمز العدد :

أ سَبْعِمِئَةٌ وَخَمْسَةٌ وَعِشْرُونَ أَلْفًا وَتِسْعَةٌ عَشْرًا.

ب ثلاثون ألفًا وتسعمئة.

ج خَمْسِمِئَةُ أَلْفٍ وَوَاحِدٌ.

د $4 + 90 + 500 + 2000 + 80000 + 700000$

هـ $300000 + 1000 + 6$

السؤال الخامس : قارن بوضع رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =).

100000



1000000

ب

21043



9687

أ

176350



176305

د

500005



331200

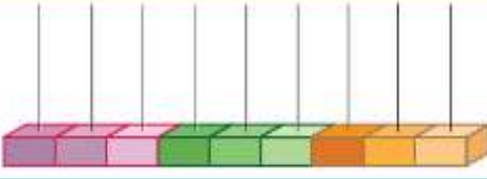
ج

مدرسة التميز العمودية



صفوة معلمى الكويت

السؤال الأول :

	التَّمثِيلُ بِالْمَعْدَادِ
٢٦٤٥٠٣	رَمَزُ الْعَدَدِ
	الإِسْمُ الْمَطْوَلُ
	الإِسْمُ اللَّفْظِيُّ

السؤال الثاني :

١ رتّب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر (تصاعديًا).

١٥٦٤ ، ٩٧٥ ، ٣٠٠٦

٢ رتّب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر (تنازليًا).

٦٨٧٢ ، ٤٥٠١ ، ٦٨٢٧

صفوة معلمى الكويت

السؤال الثالث :

١ قَرِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ إِلَى أَقْرَبِ عَشْرَةٍ.

أ ≈ 47 | ب ≈ 482 | ج ≈ 2965

٢ قَرِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ إِلَى أَقْرَبِ مِئَةٍ.

أ ≈ 814 | ب ≈ 76291 | ج ≈ 1752

٣ قَرِّبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ إِلَى أَقْرَبِ أَلْفٍ.

أ ≈ 2935 | ب ≈ 11523 | ج ≈ 200371

١ اِخْتَرِ الإِجَابَةَ الصَّحِيحَةَ بِوَضْعِ .

أ رَمَزُ العَدَدِ خَمْسِمِئَةِ أَلْفٍ وَتِسْعِمِئَةٍ وَأَرْبَعَةٍ وَعِشْرِينَ هُوَ

٥٠٠٩٢٤

٥٠٠٩٤٢

٥٩٠٠٢٤

٩٢٤٥٠٠

ب $= 4 + 50000 + 80000$

٨٥٤

٨٠٥٠٠٤

٨٥٠٠٠٤

٨٥٤٠٠٠

ج الأَيمَةُ المَكَانِيَّةُ لِلرَّقْمِ ٤ فِي العَدَدِ ٩٤٦٢٠ هِيَ

٤

٤٠

٤٠٠

٤٠٠٠

د العَدَدُ ٥٢٣٥٠٠ مَقْرَبًا إِلَى أَقْرَبِ أَلْفٍ يُسَاوِي تَقْرِيبًا

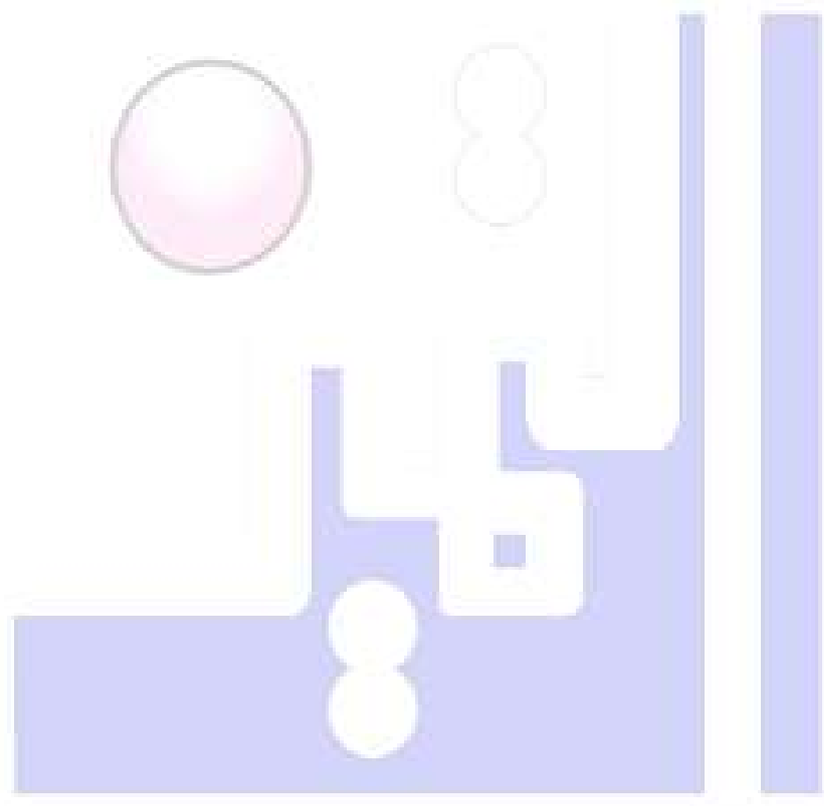
٤٠٠٠

٥٢٣٠٠٠

٥٢٤٠٠٠

٥٢٤٥٠٠

صفوة معلمى الكويت



مدرسة التميز النموذجية



صفوة معلم الكويت