

شرح درس خطوات حل المسألة المئات



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 15-03-2026 14:01:20

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

شرح درس القيمة المنزلية حتى 1000	1
قراءة وكتابة الأعداد حتى 1000	2
شرح درس مقارنة الأعداد أكبر وأصغر مع تدريبات غير محلول	3
شرح درس ترتيب الأعداد ضمن القيمة المنزلية	4
شرح درس الأنماط العددية	5

رَبِّ اجْعَلْ هَذَا الْبَلَدَ آمِنًا



القوانين الصفية



استمعي للمطمة
ثناء الشرح

ارفعي يدك عند
الإجابة



عدم الأكل والشرب
بالفصل



احظري معك كل
أدواتك المدرسية

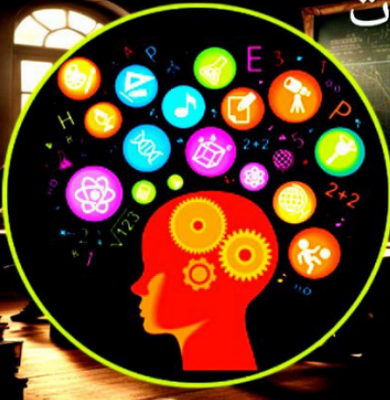


كوني هادئة
واستأني عند الكلام

مطهر يدي بعد كل وقت
وبالطريقة الصحيحة



ماذا تحتاج لحل مسائل الرياضيات

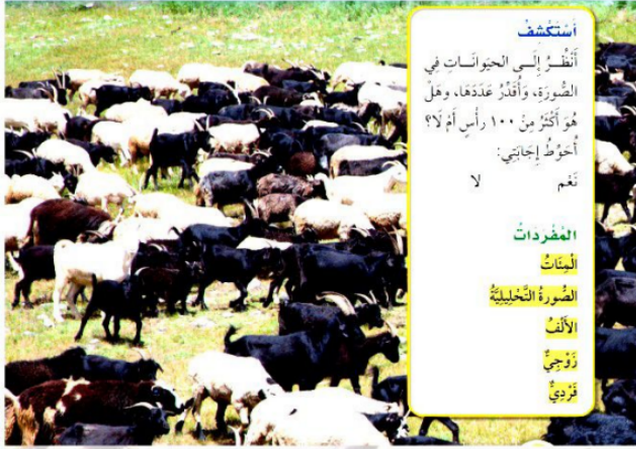


افصل
٩ الأعداد حتى ١٠٠٠

كم رقم الفصل ؟

ما عنوان الفصل ؟

صف الصورة المعروضة ؟



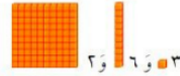
استكشف
أنفسِرْ إلى الحيوانات في
الصورة، وأقدرْ عددها، وهل
هو أكثر من ١٠٠ رأس أم لا ؟
أخوِّط إجابتي:
نعم
لا

المفردات
البيانات
الصورة التخليقية
الألف
زوجي
فردية

تغذية راجعة

استعمل النماذج لأمثل العدد، ثم أنلأ جدول المتاريل، وأكتب العدد:

مئات	عشرات	آحاد



عنوان درسنا اليوم؟
وفكرة الدرس

فكرة الدرس

أنشئ قائمة لأحد
المسألة.

أحل المسألة
أنشئ قائمة



2026
المنهج

خطوات حل

المسألة

- 1- أفهم
- 2- أخطط
- 3- أحل
- 4- أتحقق

كيف سأحل المسألة؟

سوف أنشيء قائمة بأرقام اللوحات الممكنة كلها.

أفهم

المسألة

أشرف قام بأخذ سيارة وعائلته لزيارة أرقام مختلفة من الأرقام التي تبدأ بـ ٦، ويختمونها بساكنة ٦. ما عدد اللوحات الممكنة لسيارة أشرف؟

أفهم

ما معلومات المسألة التي أعطيت؟
ما المطلوب من المسألة؟

أخطط

كيف سأحل المسألة؟
سوف أكون قائمة بأرقام اللوحات الممكنة كلها.

أحل

أحل المسألة بالخطوات التالية:

٣٢١	٢١٣	١٢٣
٣٢٤	٢٣١	١٣٢
٣٤٢	٢٣٤	١٣٤

عدد اللوحات الممكنة: ١٢

أتحقق

أعيد وأتحقق حلّ المسألة معقولة؟

أفهم

المسألة

أشرف قام بأخذ السيارة وعائلته لزيارة أرقام مختلفة من الأرقام التي تبدأ بـ ٦، ويختمونها بساكنة ٦. ما عدد اللوحات الممكنة لسيارة أشرف؟

أفهم

ما معلومات المسألة التي أعطيت؟
ما المطلوب من المسألة؟

أخطط

كيف سأحل المسألة؟
سوف أكون قائمة بأرقام اللوحات الممكنة كلها.

أحل

أحل المسألة بالخطوات التالية:

٣٢١	٢١٣	١٢٣
٣٢٤	٢٣١	١٣٢
٣٤٢	٢٣٤	١٣٤

عدد اللوحات الممكنة: ١٢

أتحقق

أعيد وأتحقق حلّ المسألة معقولة؟

جدول التعلم



ماذا تعلمت اليوم؟	ما أريد أن أعرف؟	ماذا أعرف؟
	حل مسائل بخطة جديدة	خطوات حل المسألة



أستعد

د



تحمّل لَوْحَةَ شَيَارَةِ عَدَدَاتٍ ثَلَاثَةِ أَرْقَامٍ
مُخْتَلِفَةٍ، الصَّفَرُ لَيْسَ وَاحِدًا مِنْهَا،
وَمَجْمُوعُهَا يُسَاوِي ٦ .
مَا عَدَدُ اللُّوْحَاتِ المُمَكِنَةِ لِشَيَارَةِ عَدَدَاتٍ؟

هكرة الدرس
أُنشئ هاتمة لأجل
المسألة.

أفهم

ما مخططات المسألة؟ أضع خطًا تحتها.
ما المطلوب من المسألة؟ أحرطه.

أخطط

كيف سأحل المسألة؟
سوف أنشئ قائمة بأرقام اللوحات الممكنة كلها.

أحل

أنشئ هاتمة بالارهام، اتممها كلها.

١٣٣ ٢١٣ ٣٢١

١٣٢ ٣٢١ ٣١٢

عدّد اللوحات الممكنة

أتحقق

أعود وانحرف. هل إجابتي مغفولة؟



أتأكد



انص
أحل
أتحقق

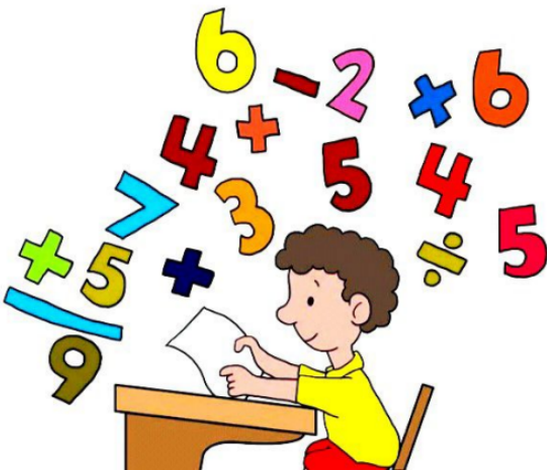
أحاول

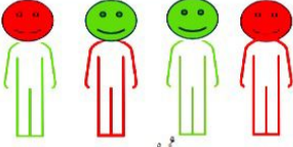
أنشئ قائمة لأجل المسألة:

١ أرَادَ مُحَمَّدٌ وَأَحْمَدُ وَعَبْدُ اللَّهِ أَنْ يَجْلِسُوا بَعْضُهُمْ جَانِبَ بَعْضٍ فِي صَفٍّ وَاحِدٍ، لَكِنِّي
يَلْتَقِطُ الْمُدْرَسُ لَهُمْ صُورَةً، أَذْكَرُ جَمِيعَ الطَّرِيقِ المُمَكِنَةِ لِيَجْلُسُوا سِوَاهُمْ؟

٢ اسْتَعْمَلَ يَاسِرٌ الأَحْرُفَ الثَّلَاثَةَ (ب در) الدَّالَّةَ عَلَى اسْمِ مَدْرَسَتِهِ
(مَدْرَسَةِ بَدْر)؛ لِيَلْعَبَ مَعَ زَمِيلِهِ لَعِبَةً تَرْتِيبِ الأَحْرُفِ، بِكَمْ طَرِيقَةً
مُخْتَلِفَةً يُدْرِكُ أَنْ يَرْتَّبَ هَذِهِ الأَحْرُفَ الثَّلَاثَةَ؟
طُرُق.....

أدرب





أَتَدْرَبُ

أَنْشِئْ قَائِمَةً لِأَحْلَ الْمَسْأَلَةِ:

٣ أريد أن أصنع نماذج للدمى، وقد صنعت أجساماً حمراء، وأخرى خضراء، ورؤوساً حمراء، وأخرى خضراء، فكيف نمودجاً مختلفاً يمكن أن أصنع؟

نماذج.

٤ تريد سارة وعبير وهند أن يقفن في الصف في انتظار دورهن في اللعب، أذكر الطرق المختلفة لترتيبهن في الصف.

--	--	--



ملف النباتات



يبلغ ارتفاع برج المملكة ٣٠٠ متر تقريباً، أما برج الفيصلية فيبلغ ارتفاعه ٢٦٦ متراً تقريباً.

٧ ما الرقم الدال على منزلة المئات في العدد الذي يمثل ارتفاع برج الفيصلية؟

٨ ما الرقم الدال على منزلة الآحاد في العدد الذي يمثل ارتفاع برج المملكة؟

جدول التعلم



ماذا تعلمت اليوم؟

ما أريد أن أعرف؟

ماذا أعرف؟

حل مسائل بخطة
إنشاء قائمة

حل مسائل بخطة
جديدة

خطوات حل
المسألة