

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الجمع بخط الأعداد والتجزئة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2022-11-22 01:56:52 | اسم المدرس: فاطمة الشحية

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتيب أنشطة المنهج	1
مذكرة شاملة من سلسلة الإبداع	2
ملخص شامل للمادة من سلسلة الرياضيات متعني	3
كراسة الأنشطة	4
ملخص شرح درس الجمع بالتميمات	5

الجمع بخط الأعداد والتجزئة

إعداد وتنسيق:
فاطمة عبدالله درويش الشحية

ما هو السلوك الرقمي الإيجابي؟

قواعد الحصة المتزامنة

عدم نشر كل ما
يخص التعليم
في المنصات والواجبات
والمعلومات الشخصية

الالتزام
بتوجيهات المعلمة

أجلس في مكان
هادئ

الالتزام بالحضور
وتسليم الواجبات
حسب الوقت المحدد

عدم إرسال ملصقات
تعبيرية أو الضحك على
الزملاء

ألتزم بوقت الحصة

أشارك مع المعلم
الأنشطة

الكتابة باللغة العربية
السليمة

استخدام المنصات التعليمية
المعتمدة في وزارة التربية
والتعليم

أستأذن عند الإجابة

أستأذن عند الذهاب
الى دورة المياه

الهدف التعليمي

* يجمع ثلاثة أو أربعة أعداد ، ويكتب الأزواج العددية ل ١٠ أو ٢٠.
* يجمع عددين مكونين من رقمين ، باستخدام الإستراتيجية المناسبة.

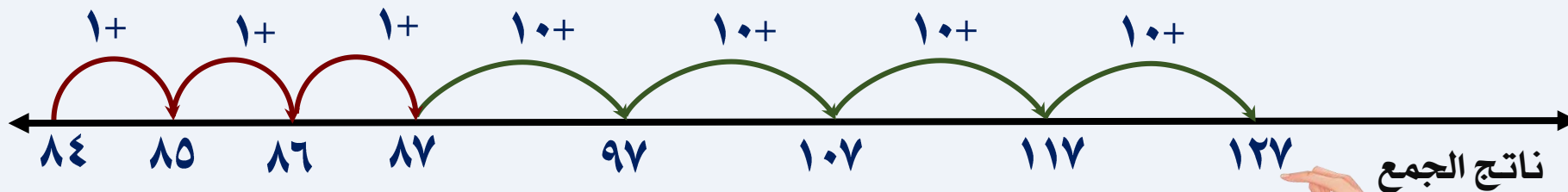
أنا أستطيع

* أستطيع أن أجمع عدة أعداد عن طريق استخراج الأزواج التي يبلغ مجموعها ١٠ أو ٢٠.
* أستطيع جمع أزواج من أعداد من رقمين باستخدام الطريقة المناسبة

التعلم القبلي

<https://www.liveworksheets.com/ic1478010pc>

اكتشف العدد الذي تم جمعه إلى العدد ٨٤



ناتج الجمع

١٢٧

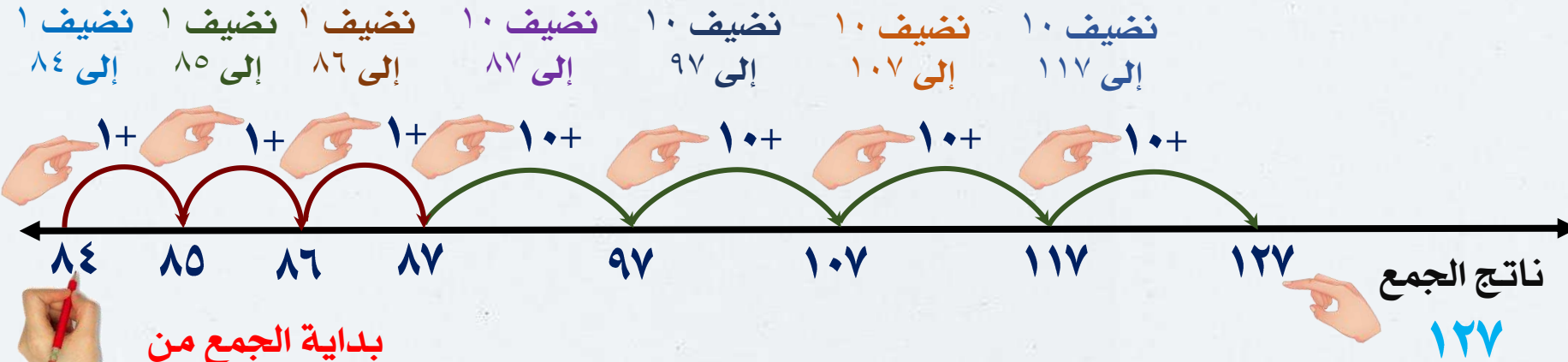
بداية الجمع من
اليسار باتجاه اليمين

خطوات الجمع بخط الأعداد من [الأحاد والعشرات]

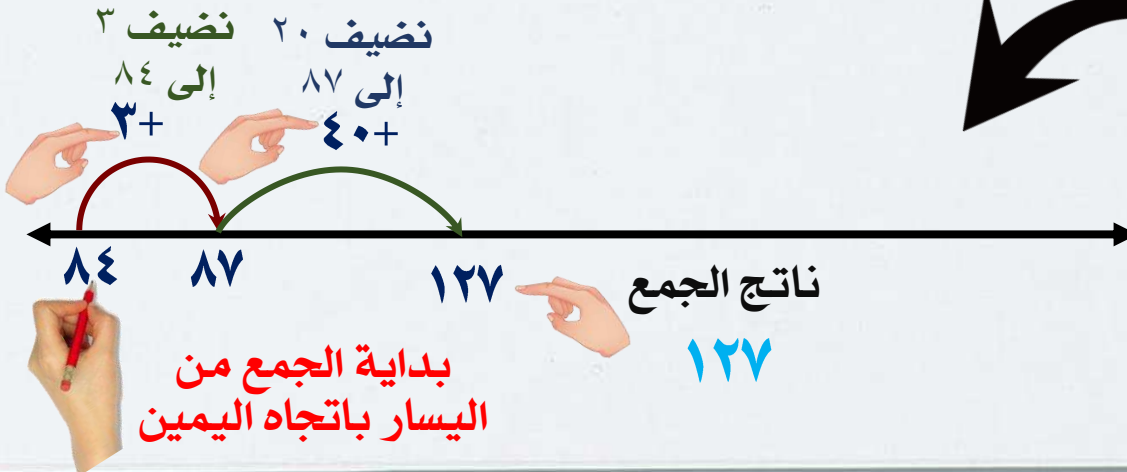
$$127 = 43 + 84$$

الجمع خطوة خطوة

أجمع الأحاد مفرداً في خطوات متعددة بحسب الرقم المعطى ثم العشرات في خطوات بحسب الرقم المعطى



بداية الجمع من
اليسار باتجاه اليمين



بداية الجمع من
اليسار باتجاه اليمين

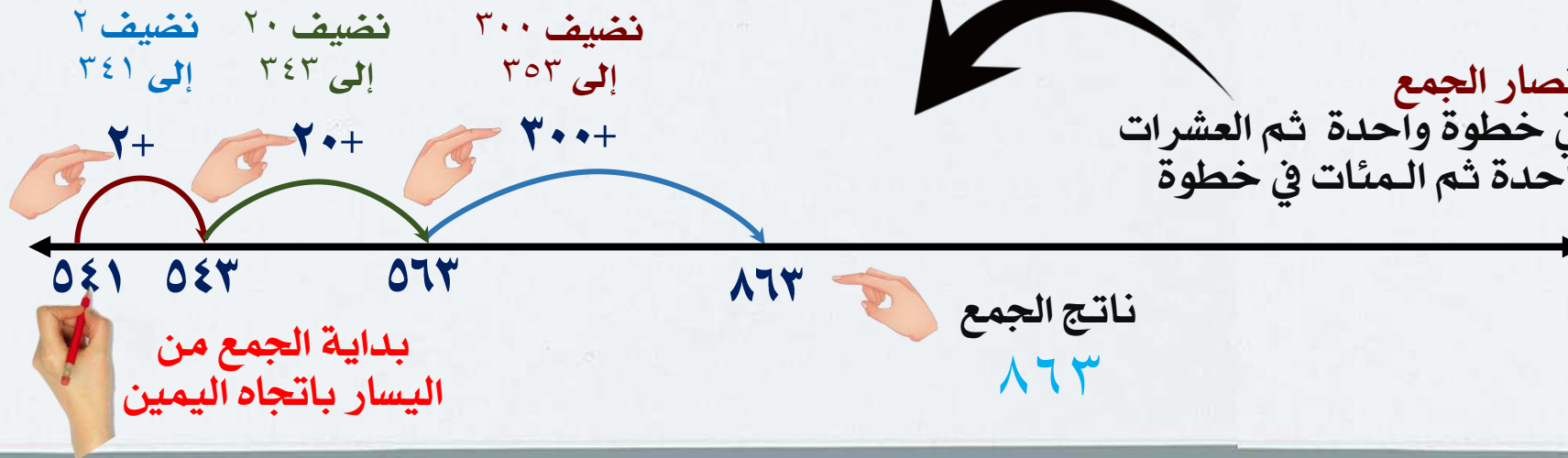
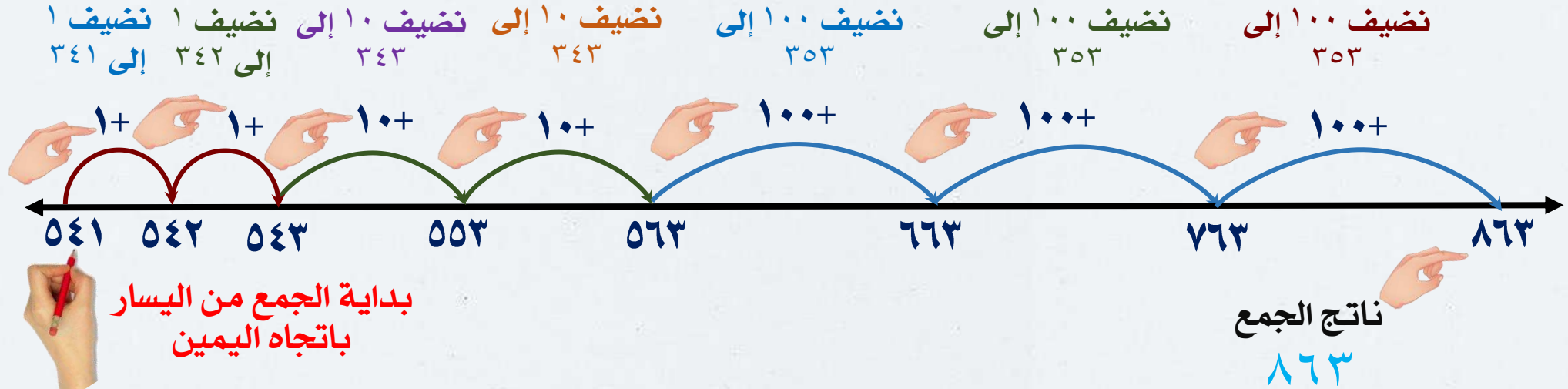
اختصار الجمع
أجمع الأحاد جميعاً في خطوة واحدة
ثم العشرات جميعاً في خطوة واحدة

خطوات الجمع بخط الأعداد من [الأحاد والعشرات و المئات]

$$٨٦٣ = ٣٢٢ + ٥٤١$$

الجمع خطوة خطوة

أجمع الأحاد مفرداً في خطوات متعددة بحسب الرقم المعطى ثم العشرات في خطوات بحسب الرقم المعطى ثم المئات في خطوات بحسب الرقم المعطى

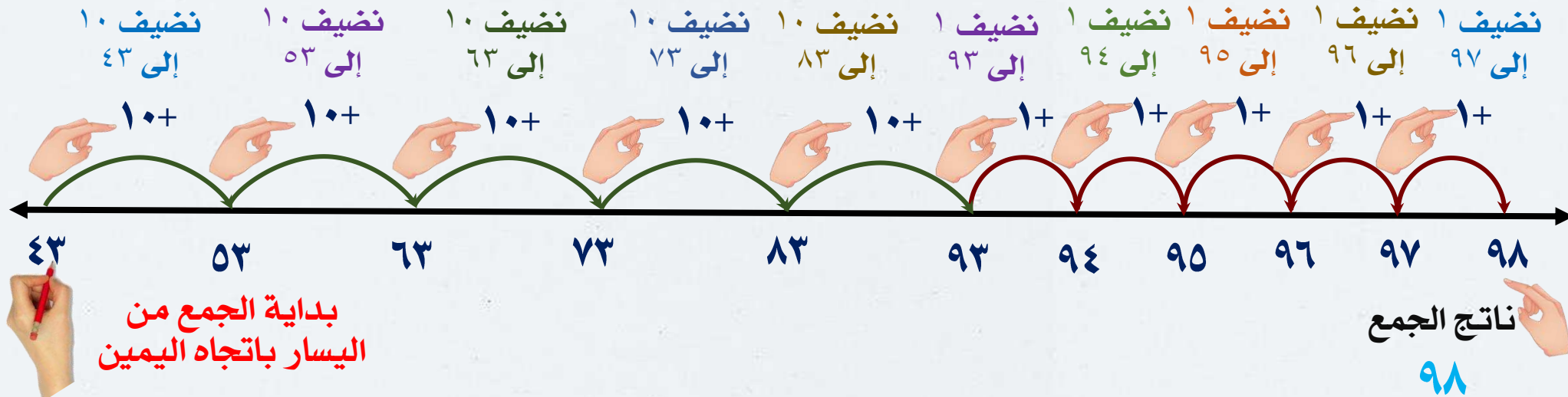


خطوات الجمع بخط الأعداد من [العشرات والآحاد]

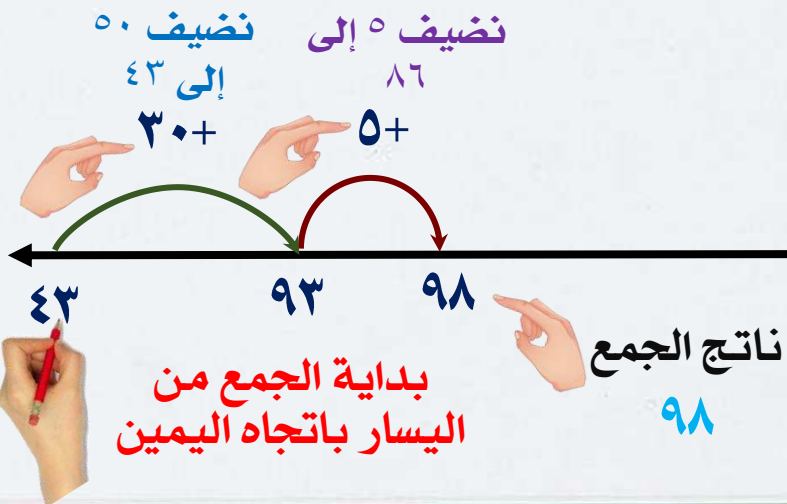
$$98 = 55 + 43$$

الجمع خطوة خطوة

أجمع العشرات مفرداً في خطوات متعددة بحسب الرقم المعطى ثم الآحاد في خطوات بحسب الرقم المعطى



بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين



بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين

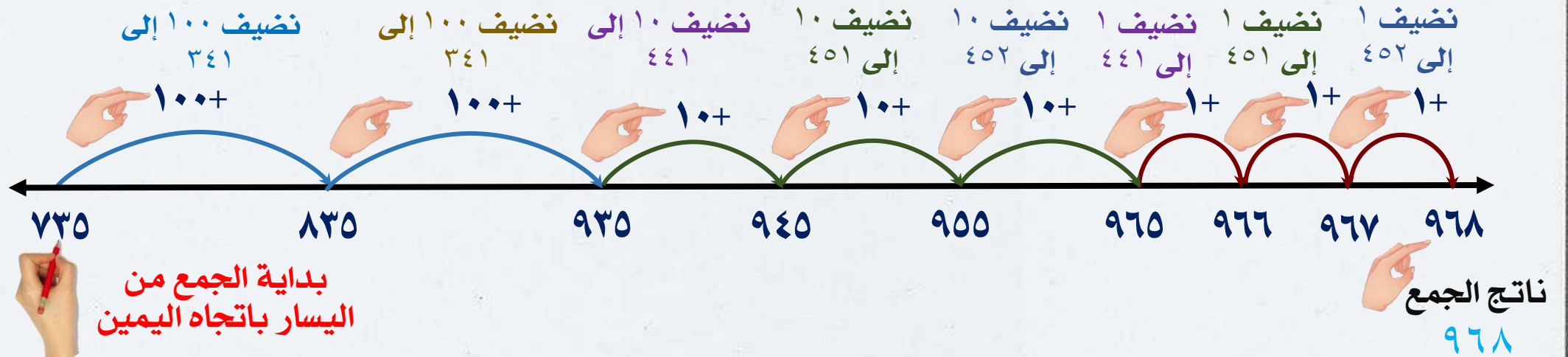
اختصار الجمع
أجمع العشرات جميعاً في خطوة واحدة
ثم الآحاد جميعاً في خطوة واحدة

خطوات الجمع بخط الأعداد من [المئات والعشرات والآحاد]

$$968 = 233 + 735$$

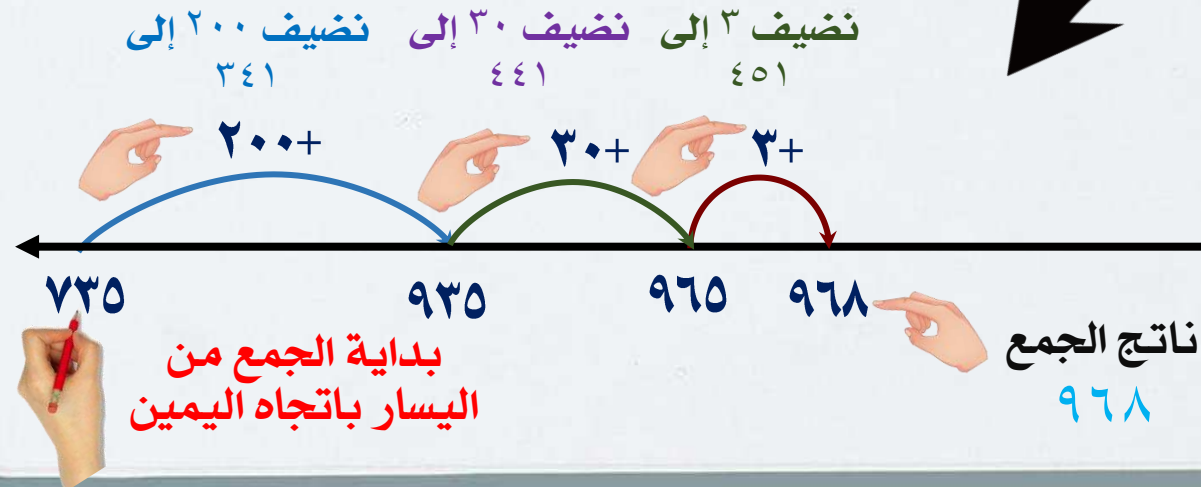
الجمع خطوة خطوة

أجمع المئات مفرداً في خطوات متعددة بحسب الرقم المعطى ثم العشرات في خطوات بحسب الرقم المعطى ثم الآحاد في خطوات بحسب الرقم المعطى



اختصار الجمع

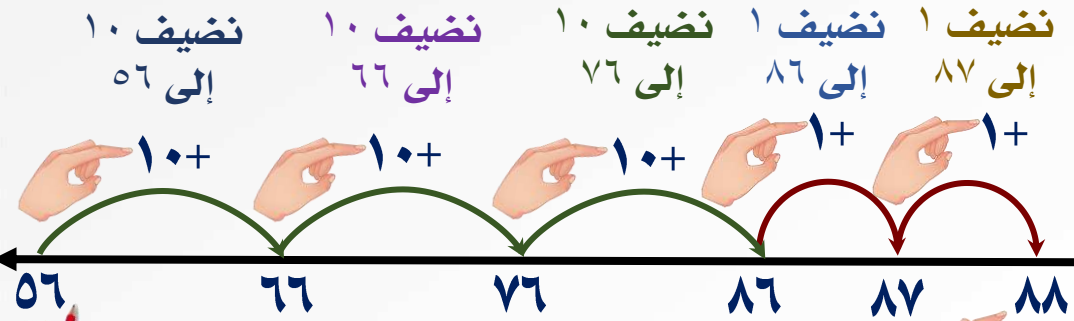
أجمع المئات جميعاً في خطوة واحدة ثم العشرات جميعاً في خطوة واحدة ثم الآحاد جميعاً في خطوة



الجمع بخط الأعداد

خطوات الجمع بخط الأعداد من [العشرات والآحاد]

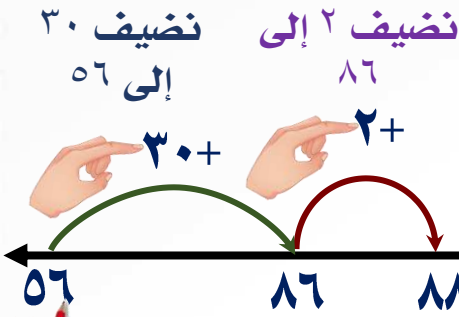
$$88 = 32 + 56$$



بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين

نتاج الجمع ٨٨

اختصار الجمع
أجمع العشرات جميعاً في خطوة واحدة
ثم الآحاد جميعاً في خطوة واحدة

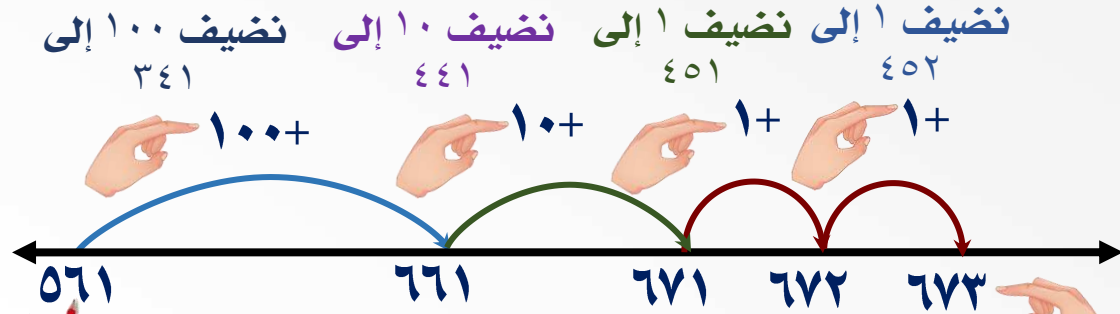


بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين

نتاج الجمع ٨٨

خطوات الجمع بخط الأعداد من [المئات والعشرات والآحاد]

$$673 = 112 + 561$$

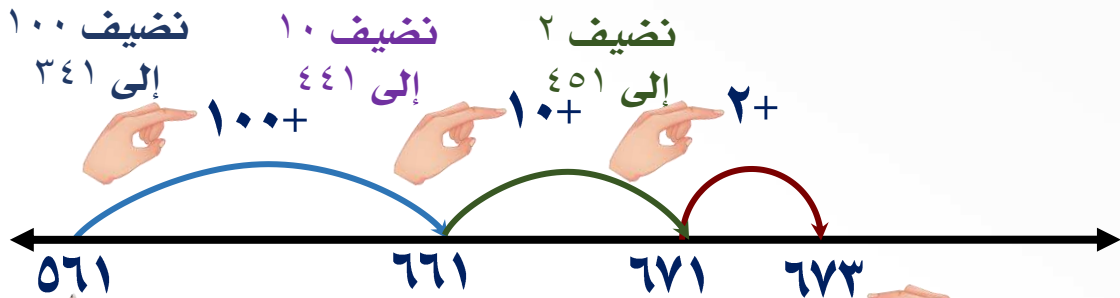


بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين

نتاج الجمع ٤٥٧

اختصار الجمع

أجمع المئات جميعاً في خطوة واحدة ثم العشرات جميعاً في خطوة واحدة ثم الآحاد جميعاً في خطوة واحدة



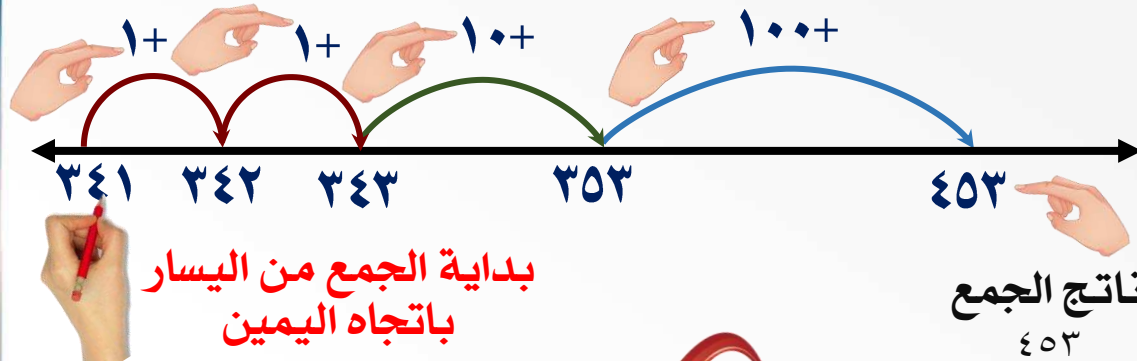
بداية الجمع من اليسار باتجاه اليمين

نتاج الجمع

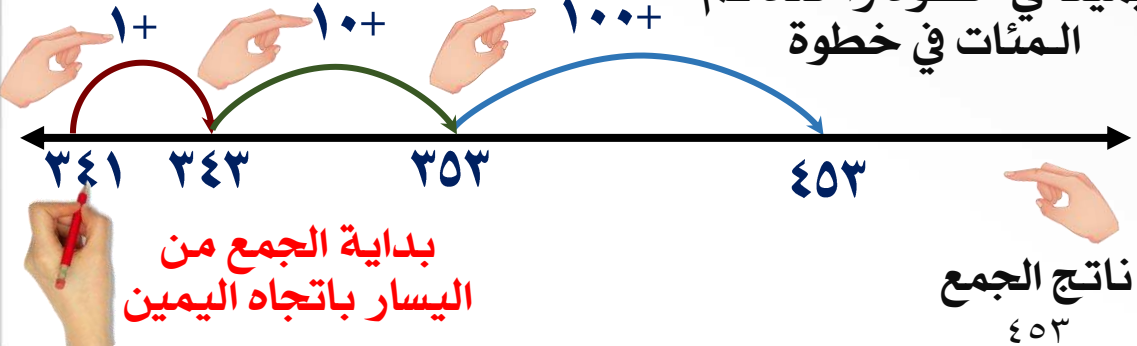
خطوات الجمع بخط الأعداد من [الأحاد والعشرات و المئات]

$$403 = 112 + 341$$

نضيف ١٠٠ إلى ٣٥٣
نضيف ١٠ إلى ٣٤٣
نضيف ١ إلى ٣٤٢
نضيف ١ إلى ٣٤١



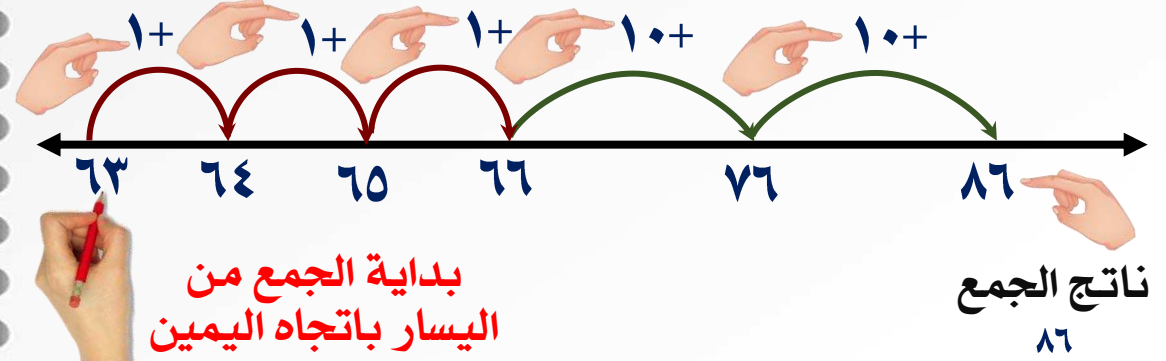
أجمع الأحاد جميعاً في
خطوة واحدة ثم العشرات
جميعاً في خطوة واحدة ثم
المئات في خطوة



الجمع بخط الأعداد خطوات الجمع بخط الأعداد من [الأحاد والعشرات]

$$86 = 23 + 63$$

نضيف ١٠ إلى ٧٦
نضيف ١٠ إلى ٦٦
نضيف ١ إلى ٦٥
نضيف ١ إلى ٦٤
نضيف ١ إلى ٦٣



أجمع الأحاد جميعاً في خطوة واحدة
ثم العشرات جميعاً في خطوة واحدة



<https://www.liveworksheets.com/oh1478728yd>

<https://www.liveworksheets.com/nd1478786nc>