

للإستافة

الألاء

منير

الرداوي

Masha and The Bear

# نراجع الرياضيات مع ماشا

لصف الأول الابتدائي

رقم إيداع ١٤٤٣/٧١٩٣

# Welcome

نفيدكم علما بانہ قد تم تسجيل عملکم المرسوم بر

نراجع الرياضيات مع ماشا

للصف الاول الابتدائي

تحت رقم إيداع ١٤٤٣/٧١٩٣

و تاريخ ١٤٤٣/٠٧/٠٧



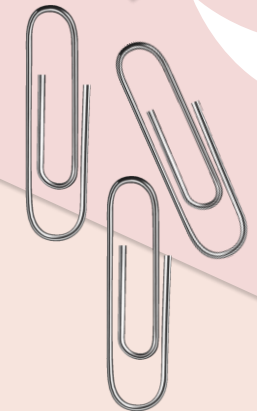
# Welcome

بسم الله الرحمن الرحيم

الآن بين نسَماتِ الهواءِ العليلِ الباردِ و من أسفلِ سنارِ العلمِ و  
سنارِ المعرفةِ أقدم لكم أجمل سلام مني و الذي يفوح منه رائحة  
الورودِ العطريةِ و ذلك إلى جوهرةِ من الجواهرِ الثمينةِ جداً و من  
الدررِ الغاليةِ المكنونةِ لمعلمةِ الرياضياتِ الفاضلةِ والذي سوف

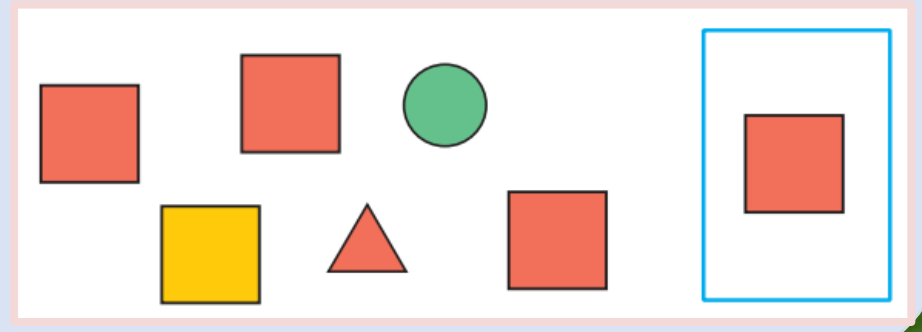
ابدأ باللعب معكم

اسمي ماشا هياً لنبدأ





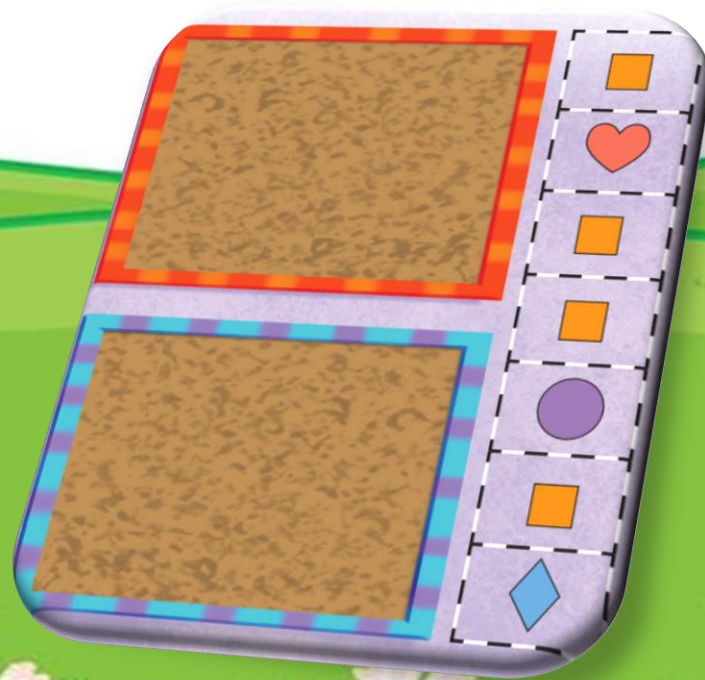
# التصنيف





# حل مسائل رياضية

الأولى



# استعمال التقابل





# عد الأعداد ضمن العدد ٢٠






# استعمال المفردات





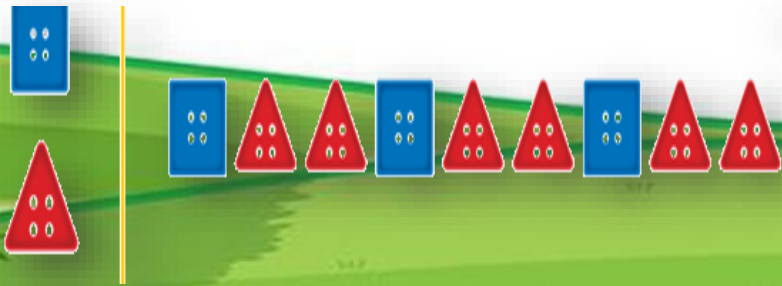


# وصف الترتيب





# تهديك الأنماط





# هيا نطرح من الأعداد



$$7 = 4 - 11$$



ماتان حقيقتان للطرح من  
العدد ١١

$$3 = 9 - 11$$



$$0 = 7 - 11$$



اطرح وَاكْتُبْ جُمْلَةَ الطَّرْحِ:





# ناتج الجمع



أُكْتُبُ أَقْلَبُ أَوْضَحُ كَيْفَ أَعُدُّ

تَصَاعُدِيًّا؛ لِأَجْدَ نَاتِجَ ٣ + ٧ بِالْعَدِّ

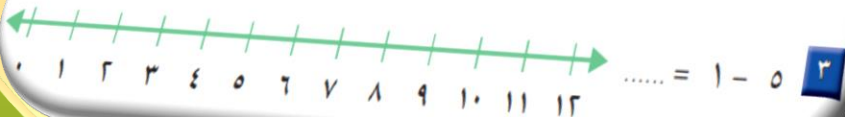
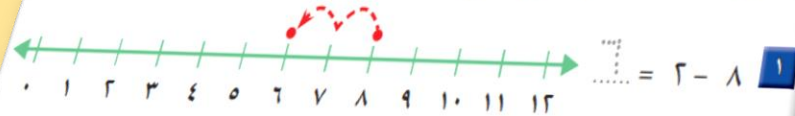
التَّصَاعُدِيِّ.



# ناتج الطرح



استعمل خط الأعداد لأجد ناتج الطرح:



كتاب رياضيات الصف الأول الابتدائي للفصل  
الدراسي الأول و الفصل الدراسي الثاني ،  
وزارة التعليم ، مجموعة العبيكان للاستثمار  
المملكة العربية السعودية .

ANIMACCORD LTD حقوق النشر

٢٠٠٨-٢٠٢١

MEDVER & MASHA  
موقع مرحبا بكم في

WWW.MASHABEAR.RU



المرحبا



الإبداع شعارنا و التميز هدفنا



للإستافة : اللواء منير الروادي