



מדינת ישראל  
משרד החינוך



# منظومة بتّ قطريّة

## درس رياضيات للصفّ الأول والثاني

موضوع الدرس: طي هندسي

مع مرشدة الرياضيات: عليا أيوب حليبي

الرجاء تزودوا بـ ورقة بيضاء A4, مقص, ألوان, ممحاه, قلم رصاص.



## ماذا سنتعلم اليوم؟

- طلابي الأعزاء لقد حضرت لكم اليوم درس ممتع جدا فيه سنقوم بطي اشكال هندسية ومراجعة صفاتها.
- هل انتم مستعدون؟
- هيا نبدأ.

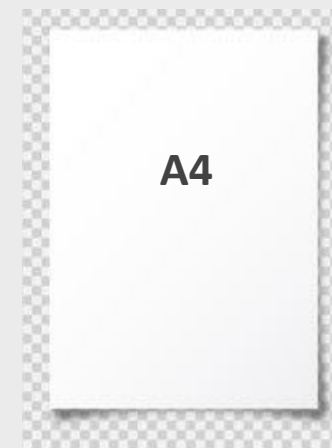
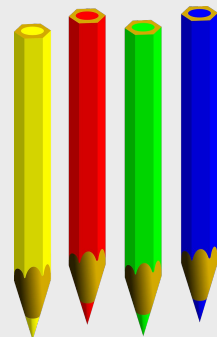
احبكم لو تعلمون كم

عليا حبي





ماذا يجب أن نحضّر للحصّة؟





قبل أن نبدأ.. أغنية كتبتها خصيصا لكم.. هيا لنغني..

صباح الخير عالم

كيف حال الكل

انا معكم الطالب

يحثوني كن ذكي

ومبدع

كثير حلو ان نعيش

وان نكون

من محبي الهندسة والحساب

من غير مقابل يا احباب

من صميم القلب

اكيد هذا هو الدرب



## ساداكو ساساكي تمثالها في حديقة هيروشيما للسلام التذكارية



اوريجامي- فن طي الورق  
أوري- طي  
غامبي- ورق



# طي الورق متعة كبيرة

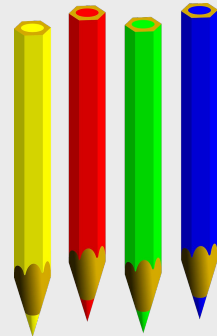
"كُن مِثْلِي وَخَلِّيكِ بِالْبَيْتِ  
أَنَا مَعَ طَيِّ الْوَرَقِ تَعَلَّمْتُ  
وَتَسَلَّيْتُ"



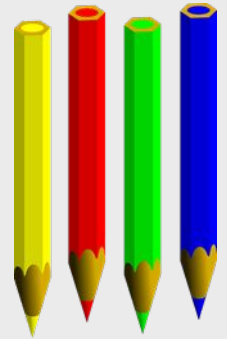
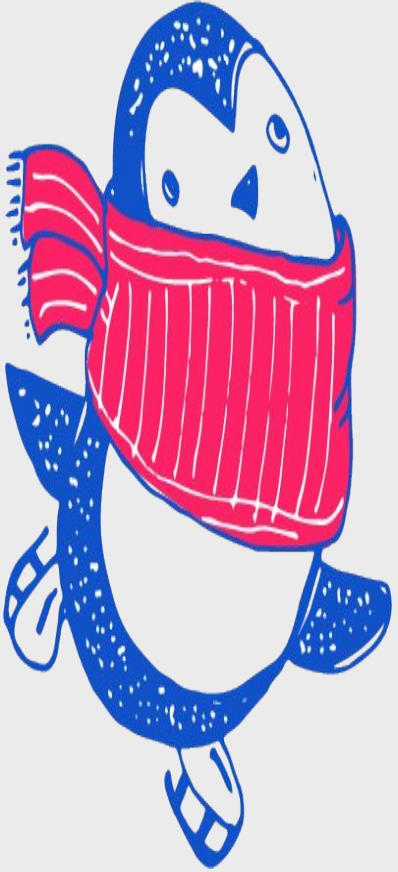




ماذا يجب أن نحضّر للحصّة؟



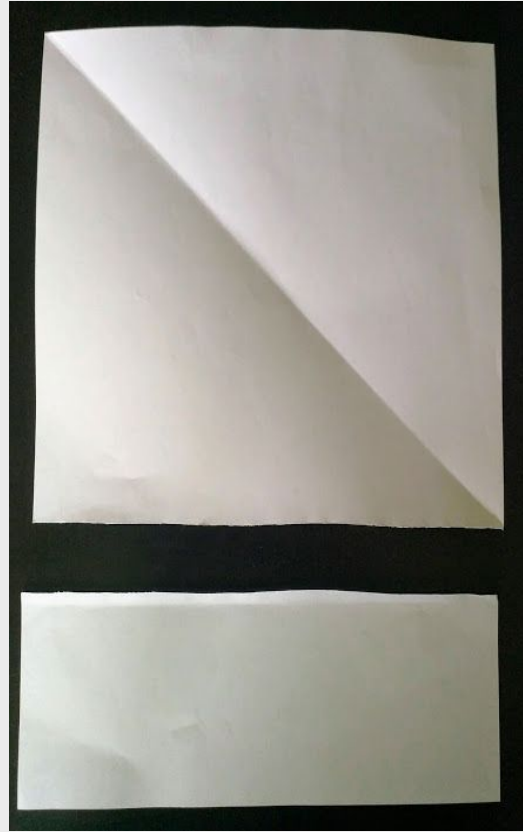
# الآن سنتعلم عن طريق الطي:





# التدرب



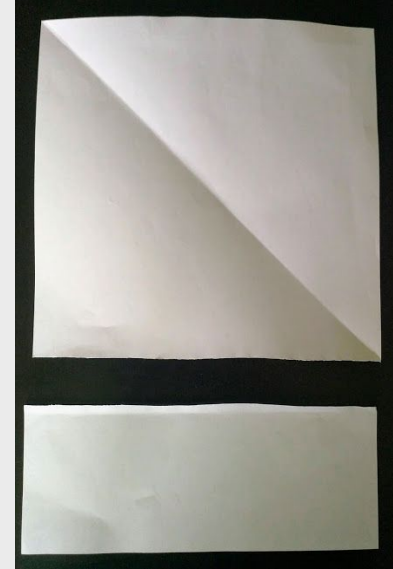


# التدريّب





# التدرب





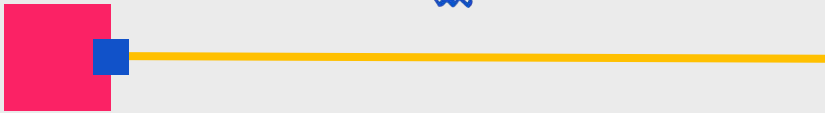


التدريب



# نُنهي ونُجمل

- راجعنا الاشكال الهندسية:
  - مثلث.
  - مربع.
  - معين.
  - مستطيل.
  - دالتون.
  - شكل سداسي.
- طي الورق بطريقة هندسية.



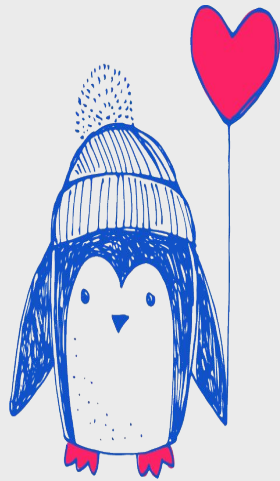


# المهمة

- \*مراجعة مراحل طي الشكل
- \*مراجعة الاشكال الهندسية التي قابلناها اليوم

:انسخ شعارنا لليوم ولكل يوم

أشكركم جميعاً  
أحبكم لو تعلمون كم  
عليا حلبي  
مرشدة الرياضيات



كُن مِثْلِي وَخَلِّيكْ بِالبيتِ  
أنا مع طي الورق تعلمت وتسليت



מדינת ישראל  
משרד החינוך

# شكرًا لكم على مشاهدة البث

إنتاج مطاح، لصالح وزارة التربية والتعليم

الرسوم التوضيحية: shutterstock.com  
إيורים: shutterstock.com