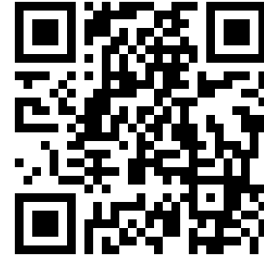


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## أوراق عمل درس التطابق والتشابه

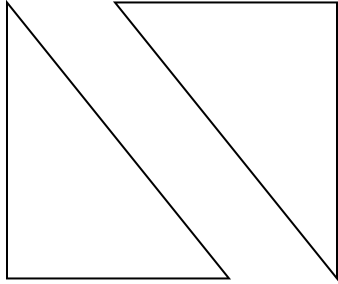
[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الثامن](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن

روابط مواد الصف الثامن على تلغرام			
<a href="#">الرياضيات</a>	<a href="#">اللغة الانجليزية</a>	<a href="#">اللغة العربية</a>	<a href="#">التربية الاسلامية</a>

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">الخطة الفصلية المسار العام - بريدج</a>	1
<a href="#">دليل تصحيح أسئلة الامتحان الورقي - بريدج</a>	2
<a href="#">دليل تصحيح أسئلة الامتحان الورقي - ريفيل</a>	3
<a href="#">أسئلة الامتحان النهائي - بريدج</a>	4
<a href="#">حل مراجعة نهائية وفق الهيكل الوزاري - ريفيل</a>	5



1. المثلثان متطابقان ما التحويلات التي تطابق أحد المثلثات على الآخر

(A) انعكاس مرتين (B) تدوير 180 و (C) ازاحة (D) تدوير 180

2. ما هو معامل القياس

(A) 1 (B) 9 (C) 2 (D) 0

4. هل كل تشابه تطابق

(A) نعم (B) لا

3. هل كل تطابق تشابه

(A) نعم (B) لا

6. هل كل المستطيلات متشابهة

(A) نعم (B) لا

5. هل كل المربعات متشابهة

(A) نعم (B) لا

7. يلقي طفل ظل طوله 48 وطوله 72 فإذا كان طول ظل زحلوة 100 ما طول الزحلوة

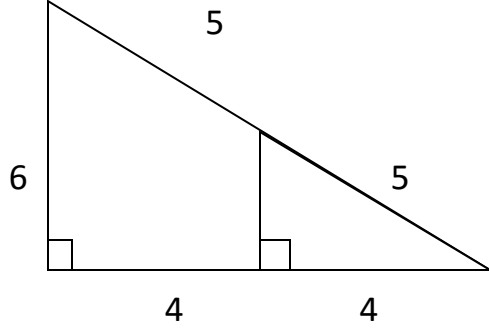
(A) 200. (B) 66. (C) 150. (D) 4800.

8. ما معامل القياس

(A) 1.5. (B) 7 (C) 150. (D) 66.

المثلثان متشابهان استعن بالجدول للإجابة

عن الأسئلة التالية



9. ما معامل القياس

6.(D

4.(C

8.(B

2.(A

10. اكتشف الضلع المفقود

3.(D

2.5.(C

4.(B

2.(A

11. هل يمكنك اكتشاف الضلع عن طريق نظرية فيثاغورس

لا.(B

نعم.(A

12. حدد التحويلات التي تطابق المثلث الصغير على المثلث الكبير

(A) تغيير أبعاد ثم انعكاس (B) تغيير أبعاد ثم تدوير 90 مع العقارب (C) تغيير أبعاد ثم إزاحة

13. إن كانت مساحة المثلث الأكبر 24 سنتمتر مربع فما مساحة المثلث الأصغر

12.(A 6.(B 3.(C 8.(D

14. إن كان محيط المثلث الأصغر 12 سنتمتر فما محيط المثلث الأكبر

24.(A 48.(B 12.(C 6.(D

15. هل هناك تساوي بين محيط المثلث الأكبر و مساحته

(A.نعم (B.لا

16. هل هناك تساوي بين محيط المثلث الأصغر و مساحته

(A.نعم (B.لا

17. حل هذا الجدول

أشكال متطابقة	أشكال متشابهة	
		مقاييس الأضلاع
		مقاييس الزوايا
		التحويلات المستخدمة