

تقوية تلاميذ

الرياضيات

الاسم الكامل للتلميذ

أنشطة عددية (14ن)

1 أتمم الجدول حسب المطلوب: (3ن)

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف
273	
	أربعة آلاف وخمسمائة وسبعة وثلاثون
5008	

2 رتب الأعداد التالية ترتيبا تزايديا: (2ن)

5682 - 2865 - 6825 - 8625

3 ضع وأنجز العمليات التالية: (6ن)

(2ن) 73×9

(2ن) $4536 - 2053$

(2ن) $5206 + 216$

4 اشترى تاجر 7 علب من الزيت، تسع كل واحدة منها 12 قنينة.

أ- احسب عدد القنينات. (3ن)

العمليات	الحل

تقوية تفكير

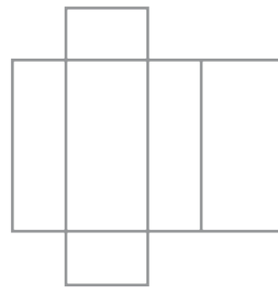
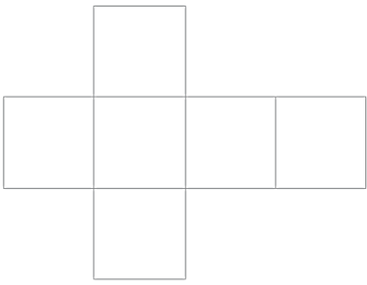
الرياضيات

الاسم الكامل للتلميذ

أنشطة هندسية (12ن)

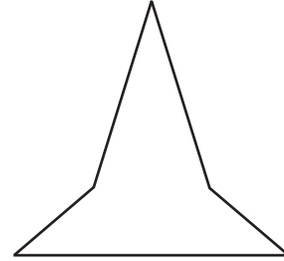
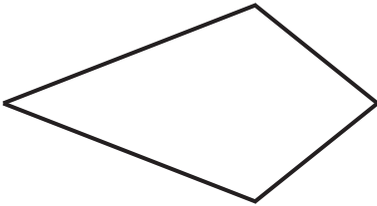
5

اذكر اسم كل نشر من النشرين التاليين: (2ن)



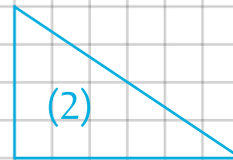
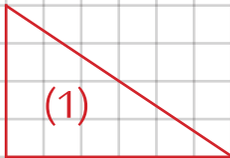
6

ارسم محور تماثل كل شكل: (2ن)



7

اكتب قن الانتقال من الشكل (1) إلى الشكل (2): (2ن)



قن الانتقال من الشكل (1) إلى الشكل (2) هو:

تقويم تشخيصي

الرياضيات

الاسم الكامل للتلميذ

أنشطة هندسية

8 ارسم مستقيما عموديا على المستقيم (d) باستعمال الأدوات الهندسية المناسبة: (2ن)

(d) _____

10 ارسم مربعا طول ضلعه 3cm: (2ن)

9 ارسم مثلثا قائم الزاوية: (2ن)

أنشطة القياس (14ن)

11 أتمم بـ g أو mg: (2ن)

1 g = 1000 _____

1 kg = 1000 _____

12 أتمم بـ m أو mm: (2ن)

1 m = 1000 _____

1 km = 1000 _____

13 أكمل بالوحدة المناسبة: (2ن)

سعة قنينة كبيرة من الزيت هي 2 _____

تقويم تَشْخِصِي

الرياضيات

الاسم الكامل للتلميذ

أنشطة القياس (8ن)

14 اكتب التوقيت الذي تشير إليه كل ساعة: (2ن)



15 أتمم كتابة شهور السنة الميلادية: (3ن)

- 1 - يناير 2 3 4 5
6 7 8 9 10
11 12

16 تملك مريم الأوراق النقدية التالية:



اشترت دمية بثمن 160 درهما. احسب كم سيتبقى لديها من النقود. (3ن)

العمليات	الحل