

اسم التلميذ و نسبه :

.....

الاستاذ مصطفى عزي

تقويم تشخيصي الرياضيات السادس ابتدائي



1 - أنشطة عددية:

التمرين الاول:

-أرتب ترتيبا تناقصيا الاعداد التالية :

5 324 106 - 53 241 416 - 35 423 610 - 5 423 621 - 54 324 601

-أرتب ترتيبا تزايديا الاعداد الاتية:

546,04 - 496,50 - 546,5 - 456,05 - 596,5

التمرين الثاني:

1- أضع وأنجز:

$8\ 196 + 17\ 284$	$5672 - 987$	$7\ 465,597 - 74,235$	$1\ 765 + 3\ 245,05$

$1935 \div 43$	$264,6 \div 42$	8654×47	$1765,5 + 3245,05$

التمرين الثالث:

أضع الرمز المناسب > او < او =

$\frac{9}{7} \dots\dots\dots 1$; ; $\frac{3}{8} \dots\dots\dots 1$; ; $\frac{5}{3} \dots\dots\dots \frac{15}{9}$; ; $\frac{5}{3} \dots\dots\dots \frac{8}{6}$

التمرين الرابع:

احسب ثم اختزل إن أمكن ذلك:

$$\frac{1}{3} + \frac{3}{4} = \frac{\quad}{12} + \frac{\quad}{12} = \frac{\quad}{12}$$

$$\frac{1}{9} + \frac{2}{3} = \frac{\quad}{\quad} + \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{6} = \frac{\quad}{30} - \frac{\quad}{30} = \frac{\quad}{30}$$

$$\frac{3}{2} - \frac{4}{6} = \frac{\quad}{\quad} - \frac{\quad}{\quad} = \frac{\quad}{\quad}$$

التمرين الخامس:

حدد من بين الجدولين التاليين الجدول الذي أعداده متناسبة ثم اتمم ملأه محددًا معامل التناسب

13	4		6	7	8
25	6	7			10

2

6		1,5	12		0,8
	16	3	24	28	

1

الجدول الذي أعداده متناسبة هو

معامل التناسب هو

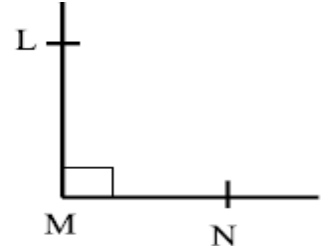
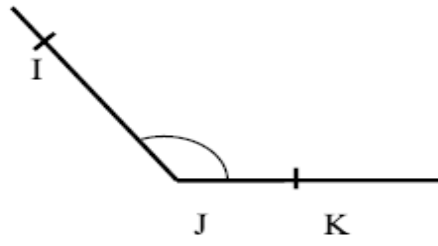
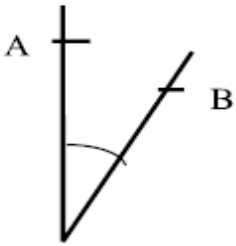
التمرين السادس: مسألة:

ذهبت سيدة إلى السوق و معها 50 درهم. اشترت كيلوغرامين من التفاح بثمن 6,5 DH للكيلوغرام الواحد و. اشترت 3 كيلوغرامات من الموز ب 7,50 dh للكيلوغرام الواحد كم بقي معها عند عودتها من السوق؟

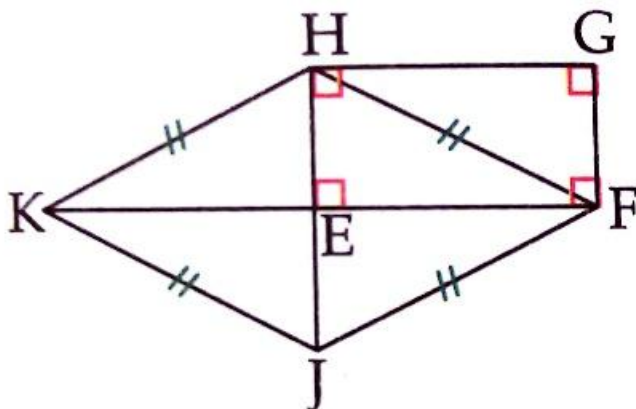
الأنشطة هندسية:

التمرين الاول

1- أتمم بكتابة نوع كل زاوية:



التمرين الثاني حدد:



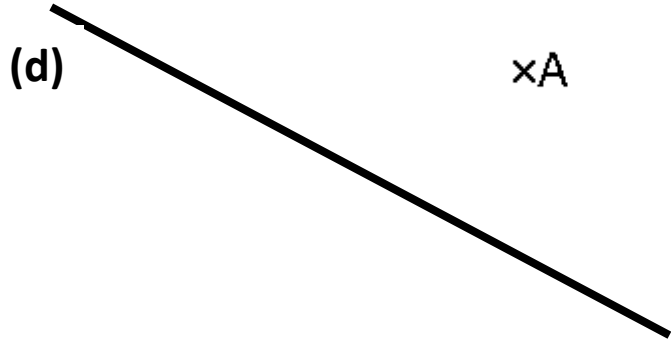
• مستطيلاً:

• معيّنًا:

• مثلثا قائم الزاوية:

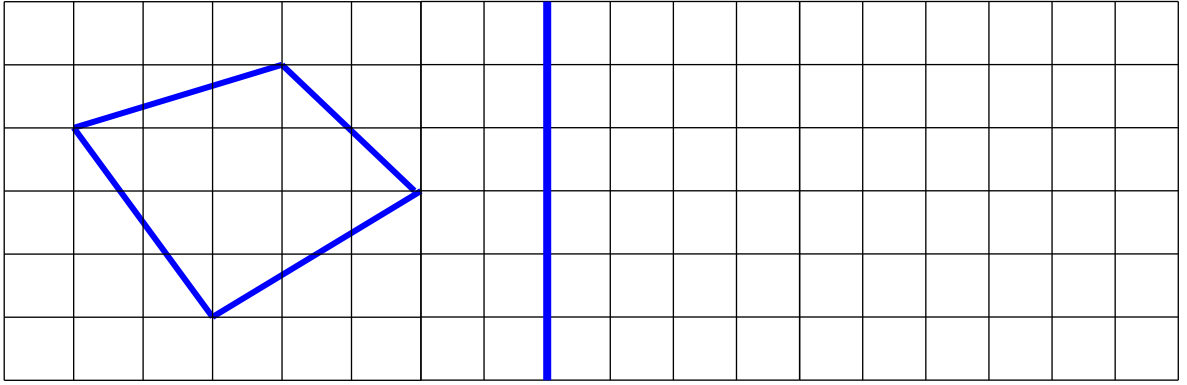
1- مثلثا متساوي الساقين:

2- ارسم المستقيم العمودي على المستقيم (d) و المار من النقطة A (ن1)



التمرين الرابع

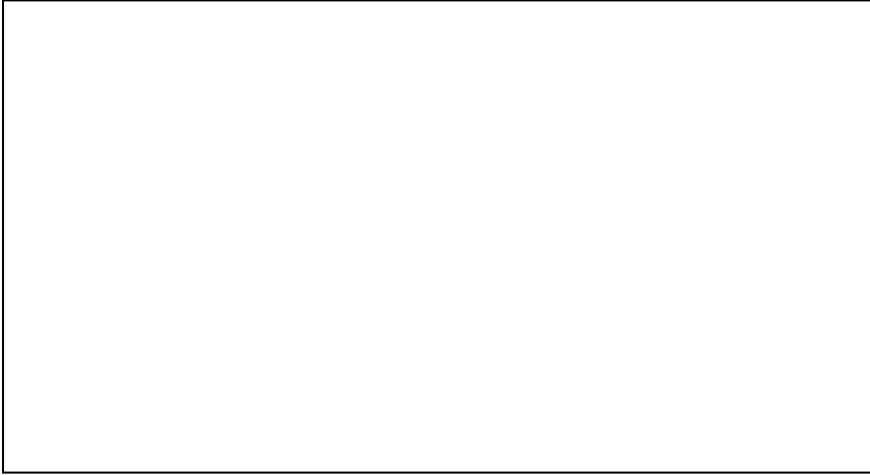
2- أنشئ شكلا مماثلا للشكل :



التمرين الخامس:

أنشئ مثلثا ABC قائم الزاوية في A بحيث :

$$AC = 4,5 \text{ cm و } AB = 6 \text{ cm}$$



التمرين السادس:

لاحظ كل مجسم وأكمل الجدول حسب المطلوب

شكل القاعدة	عدد احرفه	عدد رؤوسه	اسمه	المجسم

التمرين السابع

رسم أحمد لوحتان، الأولى مربعة الشكل طول ضلعها 7cm والثانية مستطيلة الشكل طولها 10 cm وعرضها 12 cm .

احسب محيط ومساحة كل لوحة

.....

التمرين الاول

حول إلى الوحدة المطلوبة

$$1,35 \text{ t } 3500 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ q}$$

$$32,4 \text{ dam } 5,06 \text{ hm} = \dots\dots\dots \text{ m}$$

$$20,05 \text{ dam}^2 \text{ } 195 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ ha}$$

$$15 \text{ hl } 49 \text{ dal} = \dots\dots\dots \text{ l}$$

التمرين الثاني:

تستهلك سيارة L 8 من البنزين في كل 100 km

ماهي ب L ثم dal كمية البنزين التي تستهلكها هذه السيارة عند قطعها مسافة 350 km ؟

.....