

ورقة العمل

المربع		المستطيل			
المعيط	الضلع	المعيط	نصف المعيط	العرض	الطول
_____	4 cm	_____	_____	7 cm	10 cm
24 cm	_____	_____	8 cm	_____	5 cm

ورقة العمل

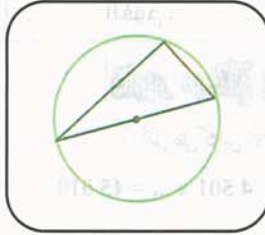
المربع		المستطيل			
المعيط	الضلع	المعيط	نصف المعيط	العرض	الطول
_____	4 cm	_____	_____	7 cm	10 cm
24 cm	_____	_____	8 cm	_____	5 cm

ورقة العمل

المربع		المستطيل			
المعيط	الضلع	المعيط	نصف المعيط	العرض	الطول
_____	4 cm	_____	_____	7 cm	10 cm
24 cm	_____	_____	8 cm	_____	5 cm

1 ن

الوضعية الثالثة: أنقل على كراس الاختيازات و أكمل الثص بعد ملاحظتك للشكل:



يتكوّن الشكّل من داخل
، أحد أضلاع المثلث هو
للدايرة، و الدايرة المثلث.

الوضعية الإدماجية: حلّ المشكلة بعد قراءتها يتمن على كراس الاختيازات و لا تنس جملة الإجابة و التعليقات العمودية:

3 ن

وزّع الأب المدعو "عبي القبحاري" على أولاده الستة بالتساوي مبلغ 1 500 DA.
* أحسب المبلغ الذي بحوزة كل واحد من أولاده.
"عبي العاك" هو واحد من أبنائه، كان يوجد في خضالته مبلغ 3 520 DA.
* أحسب المبلغ الذي أصبح عند "عبي العاك".

بالتوفيق

تقويم مرمللي للفصل : الثاني
السنة الدراسية : 2019 /2018

المدرسة الابتدائية : بوابي مة - تيارت
الغلة المستهدفة : سنة رابعة ابتدائي
الفرع : ب

تقويم مرمللي ثان في نشاط الرياضيات

2 ن

الوضعية الأولى: أ- أنقل على كراس الاختيازات و أكمل الجواب :

370 x ... = 370 000 16 x ... = 1 600 4 501 x ... = 45 010

9 x ... = 900 000

2,5 ن

ب- أنقل على كراس الاختيازات و أكمل الجواب :

4 898	8
-
=
-
=
-
=

254
x 26

+

=

1,5 ن

الوضعية الثانية: أكمل ملأ الفراغات في كل من الجدولين على ورقة العقل :

المربع	
المعيط	الضلع
4 cm	_____
_____	24 cm

المستطيل			
المعيط	نصف المعيط	العرض	الطول
_____	_____	7 cm	10 cm
_____	8 cm	_____	5 cm

إقلب الصفحة