



📺 (f) Mes fiches

فرض المرحلة الأولى من المراقبة المستمرة  
(الأسدس الأول)

## مادة الرياضيات

### الدروس المستهدفة:

- (1) الأعداد الصحيحة: الملايين والملايير (قراءة، كتابة، مقارنة وترتيباً)
- (2) قياس الزوايا
- (3) قياس الأطوال والكتل والمساحات
- (4) الأعداد الصحيحة الطبيعية، الأعداد العشرية (الجمع وال طرح)

إعداد الأستاذ: سعيد الميس



Page facebook « Mes fiches »

(1) اكتب الأعداد بالأرقام والحروف: (2ن)

الكتابة بالأرقام	الكتابة بالحروف
	مليونان وخمس مئة ألف وستون
36 024	

(2) رتب الأعداد التالية تناقصياً: (1ن) 840 670 - 4 500 - 1 700 300 - 80 400

(3) فكك العدد التالي بواسطة التفكيك بالجمع: (1ن)

850 472 = .....

(4) قارن الأعداد التالية باستعمال الرمز المناسب: (1ن)

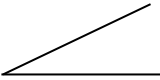
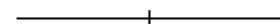

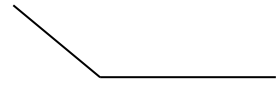
40 546 ..... 400 700 ; 5 980 ..... 6000  
 10 000 ..... 9 999 + 1 ; 50 000 000 ..... 7 000 690

5) Je convertis : (1p)

5t = ..... q ; 0,7 km = ..... dam

4,2 hg = ..... kg ; 900 cm<sup>2</sup> = ..... mm<sup>2</sup>

(6) اكتب اسم كل زاوية: (2ن)

			
.....	.....	.....	.....

(7) ارسم الزاوية AÔB التي قياسها 70° (1ن)



(8) وضع أحمدة الأوزان التالية في الشاحنة : 40kg - 52kg - 6000g - 8kg (1ن)

احسب الكتلة الاجمالية التي وضعها احمد في الشاحنة بالكيلوغرام (kg)

.....  
 .....