

مادة الرياضيات

(66)

النشاط الأول:

انقل الجدول التالي ثم أكمل:

العدد	رقم (ع)	عدد(ع)	رقم (م)	عدد (م)	رقم (آ)	عدد (آ)
6957						
32420						
80169						
962						

النشاط الثاني:

اكتب الأعداد العشرية التالية على شكل كسور عشرية:

$$7,1 = \dots\dots\dots \quad 46,068 = \dots\dots\dots \quad 6,463 = \dots\dots\dots$$

$$2,20 = \dots\dots\dots \quad 3,56 = \dots\dots\dots \quad 953,0 = \dots\dots\dots$$

النشاط الثالث:

- ارسم دائرة مركزها A ونصف قطرها [AB] طوله 2cm .
- ارسم مستقيما يعامد [AB] في النقطة A ويقطع الدائرة في النقطة C .
- مانوع المضلع ABC ؟

النشاط الرابع:

- يتناول مريض 10 قطرات دواء ثلاث مرات في اليوم ، فإذا علمنا أن حجم كل قطرة 45mm^3 وتحتوي الزجاجاة على 54000mm^3 .
- أوجد مدة العلاج.

الوضعية الإدماجية:

- اشترى خياط لفة قماش طولها 25m بمبلغ 145DA للمتر الواحد. استعمل منها 9,5m في اليوم الأول و70dm في اليوم الثاني و56dm في اليوم الثالث.
- ماهو ثمن شراء اللفة ؟
- ماهو طول القماش المستعمل بالمتر؟
- خاط الخياط 12 فستانا وباعها ب: 5040DA .
- ماهو ثمن بيع الفستان الواحد؟

بالتوفيق.