

مادة الرياضيات
(129)

النشاط الأول:

- تضم مدرسة 320 تلميذا ، في كل قسم 40 تلميذا .
- ماهو عدد الأقسام في هذه المدرسة؟
إذا علمت أن عدد الذكور هو 137 تلميذا .
- ماهو عدد الإناث؟

النشاط الثاني:

اكتب الأعداد التالية على شكل كسر عشري:

$$452,0 - 0,452 - 4,52 - 45,2 - 0,0452 - 4,5200$$

النشاط الثالث:

- تبعد المدرسة عن بيت علي ب: 2Km ، وفي طريقه إليها يتجه علي إلى بيت زميله أحمد الذي يبعد بيته عن بيت علي ب: 1250m .
- احسب المسافة التي يقطعها الزميلان علي وأحمد معا إلى المدرسة.

النشاط الرابع:

أكمل الجدول الآتي:

مساحة	محيط	عرض	طول
6300m ²			90m
4200m ²		60m	
	2100m	30m	

الوضعية الإدماجية:

- في خزانات محطة لتوزيع البنزين 936hL من البنزين .
وزع منها في اليوم الأول $\frac{4}{9}$ حجم البنزين وفي اليوم الثاني $\frac{1}{9}$ من نفس الحجم، وفي اليوم الثالث $\frac{3}{9}$ نفس الحجم كذلك.

- ماهي كمية البنزين الموزعة في كل من اليوم: الأول ، والثاني ، والثالث؟

- ماهي كمية البنزين الموزعة خلال الأيام الثلاثة؟

- كم لترا من البنزين بقي في خزانات المحطة؟

بالتوفيق.