



www.enajah.tn

النجاح و التميز

## تقييم في الرياضيات الثلاثي الثالث

تقييم الثلاثي الثالث  
رياضيات السنة أولى

السند عدد 1 :

شارك في حملة نظافة الشاطئ 25 ولدا و 32 بنتا و 10 أولياء.  
1- ابحث عن عدد الأطفال المشاركين في الحملة.

+

.....

=

2- أرتب أعداد العملية من الأكبر الى الأصغر.

.....

السند عدد 2 :

تم جمع 21 قارورة صغيرة و 20 كأسا من البلاستيك و 12  
قارورة كبيرة.

+

.....

=

1- أحسب عدد القوارير في الجملة :

2- أرتب أعداد العملية من الأصغر الى الأكبر.

.....

السند عدد 3 :

كما جمع الأطفال 30 علبة ياغرت فارغة و 16 علبة عصير  
فارغة و 22 علبة مثلجات فارغة.

1- أبحث عن العدد الجملي للعب:

.....

=



www.enajah.tn

النجاح و التميز

2- أرتب أعداد العملية كما يلي .

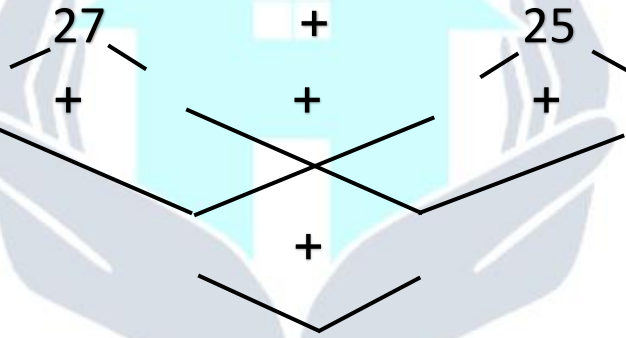
..... <..... <..... <.....

السند عدد 4 :

صار الشاطي نظيفا يسر الزائرين و عادت النوارس, فأحضر أحد الأولياء 60 علبة مثلجات ليكافئ الأطفال على نشاطهم.  
1- هل تكفي هذه العلب للأطفال ؟ علل جوابك.

لأن  لا  نعم

2- أستعمل شجرة الحساب لأحسب عدد النوارس.



السند عدد 5 :

في طريق العودة اشترى كل من رامي و خليل و علي لمجة .  
- أرجع البائع لرامي هذه القطع :

مي	5	1	2	5	20	2	10
----	---	---	---	---	----	---	----

1- أحسب المبلغ الذي بقي لرامي و أكتبه في اللافتة.

- و بقي لخليل 67 مي.

2- أمثل المبلغ بأقل عدد من القطع :

67 مي	
-------	--