

المستوى: الأولى ابتدائي [1AP] مارس، 2020

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

1- ألاحظ أسعار الفواكه ، ثم أسجلها في الجدول (2ن)

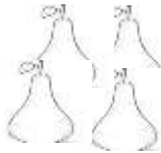
43 ديناراً



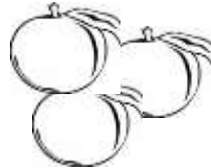
85 ديناراً



52 ديناراً

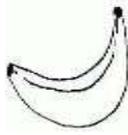


60 ديناراً



البضاعة	الأسعار





2- أكمل الشريط العددي (2ن)

30	39
----	---	---	---	---	---	---	---	---	----

3 - ألّون الخانة المناسبة (1ن)

39	أكبر من	20
	يساوي	
	أصغر من	

19	أكبر من	25
	يساوي	
	أصغر من	

4 - أكتب العدد المناسب (4ن)

$$9 - 3 = .$$

..... نصف 10 هو

..... نصف 14 هو

$$5 + 10 = .$$

..... ضعف 4 هو

..... ضعف 8 هو

تسعة

.....

خمسة و ثلاثون

.....

سبعة عشر

.....

أربعة و عشرون

.....

5- الوضعية (1ن)

تملك خديجة 10 صور ، أضافت لها أمها 8 صور أخرى .

- كم أصبح عندها ؟

- أصبح عندها . صورة

صورة . = . + .

التصحيح النموذجي لإختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

الأولى ابتدائي

1- ألاحظ أسعار الفواكه ، ثم أسجلها في الجدول (2ن)

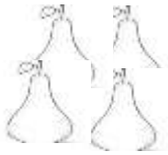
43 ديناراً



85 ديناراً



52 ديناراً



60 ديناراً



البضاعة	الأسعار
	52
	60
	85
	43

2- أكمل الشريط العددي (2ن)

30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3- ألون الخانة المناسبة (1ن)

39	أكبر من	20
	يساوي	
	أصغر من	

19	أكبر من	25
	يساوي	
	أصغر من	

4 - اُكْمِلْ مَا يَلِي: (4ن)

$$9 - 3 = 6$$

$$5 + 10 = 15$$

نصف 10 هو 5

ضعف 4 هو 8

نصف 14 هو

ضعف 8 هو 16

تسعة

9

خمسة و ثلاثون

35

سبعة عشر

17

أربعة و عشرون

24

5- الوضعية (1ن)

تملك خديجة 10 صور ، أضافت لها أمها 8 صور أخرى .

- كم أصبح عندها ؟

- أصبح عندها 18 صورة

$$10 + 8 = 18 \text{ صورة}$$