

السند 1

اشترى باعث عقاريّ قطعة أرض مستطيلة الشكل قيس طولها 240 م و قيس عرضها
يمثل $\frac{1}{3}$ قيس الطول بحساب 37 د للآر الواحد.

التعليمة 1: ابحث عن مساحة الأرض بالآر؟

.....
.....

التعليمة 2: ابحث عن ثمن شراء الأرض؟

.....
.....

مع 1

--	--

مع 2

--	--

مع 3

--

مع 1 مع 2

--	--

السند 2

سدّد الفلاح قيمة شراء الأرض على ثلاثة أقساط حيث :

دفع في البداية $\frac{1}{6}$ ثمن شراء الأرض

و في مرحلة ثانية دفع $\frac{2}{6}$ ثمن شراء الأرض

1- أبحث عن قيمة المبلغ الذي دفعه في البداية .

.....
.....

2- أبحث عن قيمة المبلغ الذي دفعه في المرحلة الثانية

.....

مع 1 مع 2

--	--

مع 1 مع 2

--	--



3- أبحث عن قيمة المبلغ الذي دفعه في المرحلة الثالثة .

.....
.....

مع 1 مع 2

السند 3

خصّص الباعث العقاري $\frac{1}{5}$ مساحة الأرض لبناء مستودع و ما تبقى لبناء بعض المنازل الفاخرة .

أطرح سؤالاً مناسباً للوضعية و أجب عنه.

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

مع 5

السند 4

لنقل مواد البناء استعمل الباعث العقاري شاحنتين .
الجدول التالي يحوصل مواعيد السفرتين .

ساعة الوصول	الوقت المستغرق	ساعة الانطلاق	
؟	1 س و 30 دق	الساعة 7 و 10 دق	الشاحنة 1
الساعة 10 و 40 دق	؟	الساعة 8 و 55 دق	الشاحنة 2

1- أبحث عن ساعة وصول الشاحنة الأولى

.....

مع 3

2- أبحث عن الوقت المستغرق للشاحنة الثانية.

.....

مع 3

السند 5

ألاحظ قطعة المستقيم [أ ب] و أجيب عن الأسئلة .

- 1-أبني الموسط العمودي ل [أ ب] .
- 2- أبني قطعة المستقيم الموازية ل [أ ب] و المارة من النقطة ج.
- 3- ما نوع الزاوية $\hat{أ ب ج}$

مع 4

--	--	--

ج



الحساب الذهني

دق.....	ربع ساعة
دق.....	ثلث ساعة
2م.....	قاعة مستطيلة قيس طولها 9 م و قيس عرضها 8 م. ما المساحة؟
2م.....	قاعة مربعة الشكل قيس محيطها 24 م . ما قيس مساحتها؟
2م.....	نصف آر
ق.....	نصف طن
كغ.....	نصف ق
.....	ضعف 8

	معيير التميز	معايير الحد الأدنى								مستويات التملك
		مع 5	مع 4	مع 3	مع 2		مع 1			
المجموع	الحساب الذهني	0	0	0	0		0			مستويات التملك
		2	1	1	1,5	1	0,5	1,5	1	0,5
			2	2	2		2			دون التملك الأدنى
										التملك الأدنى
20	4	4	3	3	3	2,5		3	2,5	التملك الأقصى

بالتوفيق