وزارة التربية الوطنية مؤسسة التربية و التعليم الخاصة بي BLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانف إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010 اكتوبر، 2019 الثالثة ابتداني (3AP) الثالثة ابتداني

**33** 

[A]

[6]

وقفة تقييمية للفصل الأول في مادة الرياضيات

قام	بالأر	أو د	وف	بالحرو	الآتية	الأعداد	اكتب	:01	الوضعية
, -		_	-	-	•		•		

..:601

سبع مائة و أربعون :..... مئتان و ثلاثة عشر:.

الوضعية 02: املاً الجدول الآتي حسب المثال.

504	خمس مائة و أربعة	500+4	4 و ، 5 م
•••••			9و ،7ع،3م
	ثمان مائة و ثمانية و ثمانون		

الوضعية 03: استعمل مسطرتك المدرجة و احسب أطوال القطع المستقيمة A;B;C ثم رتبها من الأطول إلى الأقصر مع وضع الرمز المناسب.

طول القطعة [ A].....

طول القطعة [B]....

طول القطعة [C].....

الوضعية04: : انجز العمليات التالية باستعمال الشريط العددي

78-35=.... 44+23 =.....

BI

<b>3</b>		8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	<b>3 8 8 8</b>	<b>8 8 8 8</b>	<b>3 8 8 8</b>	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		
<b>5</b> 5							8	A.
	تاليتين .	ن عشرتین من	صر الأعداد بير	اسب – احد	الآتي بما ينا	اكمل الجدول	و الوضعية 05	
\$5 \$6	<b>-</b>			Ť				
<b>**</b>		<62	23<		عدد العشرات	العدد	رقم العشرات	
<b>8</b>						807	8	
<b>8</b>		<9	58 <			123	8	7
<b>\$</b>		••••••	30	! !	، ح. ، د.	* *	5	
<b>8</b>				<u>. 4</u>	الاعداد الاتب	: اكمل متتالية	الوضعية <u>06</u>	SK.
	286	386					8	
	200	300	•••••	•••••	•••••	•••••	8	R.
								A.
							- 11-2 ti - 6	
<b>**</b>							المشكلة :	A.
<b>3</b>	ة	رها قوري مرا	نقدر التاذخ	ارا ، فقاء ، حر	in 785 lai	آلة تصوير ثم	ا الحد مداد شدام	
\$3 \$3			•	,			6	*
<b>8</b>	فته	عه تقدیه من	کدیدار ، و قط			500 دينار ،	5	
<b>83</b>				•	فئة 5 دينار	طعة نقدية من	<b>50دينا</b> ر و ف	
<b>3</b>				م مثاما بالدس	N. a 1051a.	جموع النقود الت	ا – احسد) م	
<b>89</b>			م . ⊐	و مله بارس	ي يمندها مراد	بموح التقود الت	6	S.
	الرسم	التمثيل ب		ولماذا ؟	لة التصوير ؟	ء نقوده لشراء آا	2 – هل تكفي 2 – هل تكفي	
<b>55</b>				3	3.3	<b>J</b>		
			•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		A.
<b>*</b>							<b>○</b>	
<b>**</b>			•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
\$\frac{1}{8}			•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
**************************************							8	*
							5	Z X
							8	S x
<b>3</b>							8	
							5	
<b>5</b>							8	St.
							8	A.
<b>3</b>								A.
***	80 80 80 80	<u> </u>		<b>% % % %</b>			0 2 es es es es	
Po	to to the tra	of its front	For For For K	to the the	to the the	for for for f	R R R R	P

## تصحيح الوقفة التقييمية في نشاط الرياضيات الثالثة إبتدائي

الوضعية 01: اكتب الأعداد الآتية بالحروف أو بالأرقام.

871: ثمان مائة وواحد و سبعون

601: ست مائة وواحد

سبع مائة و أربعون: 740 مئتان و ثلاثة عشر: 213

الوضعية 02: املأ الجدول الآتي حسب المثال.

504	خمس مائة و أربعة	500+4	4 و ، 5 م
379.	.ثلاث مائة و تسعة و سبعون	9+70+300	9و،7ع،3م
888	ثمان مائة و ثمانية و ثمانون	800+80+8	8و، 8ع 8م

الوضعية 03: استعمل مسطرتك المدرجة و احسب أطوال القطع المستقيمة A;B;C ثم رتبها من الأطول إلى الأقصر مع وضع الرمز المناسب.

طول القطعة [A] طول القطعة

طول القطعة [B]

طول القطعة [C] 7 cm

....c ...> ....a.> ..b..

الوضعية 04: : انجز العمليات التالية بالستعمال الشريط العددي .

الوضعية 05: اكمل الجدول الآتي بما يناسب . \_ - احصر الأعداد بين عشرتين متتاليتين .

620.<623< .630

950.<958 <960

عدد العشرات	العدد	رقم العشرات	
80	807	0	
12	123	2	

الوضعية 06: اكمل متتالية الأعداد الآتية .

286	386	486	586	686	786
280	360	480	380	080	/80

المشكلة:

**8** 

أراد مراد شراء آلة تصوير ثمنها 785 دينارا ، فقام بعد نقوده التي ادخرها فوجد، ورقة نقدية من فئة 500 من فئة 500 دينار ، و قطعة نقدية من فئة 500 دينار و قطعة نقدية من فئة 5 دينار .

. احسب مجموع النقود التي يملكها مراد و مثلها بالرسم-1

2 - 4 على تكفيه نقوده لشراء آلة التصوير 2 ولماذا

500+200 = 700

50+5=55 .....700+.55=755.....

لايمكن لمراد شراء آلة التصوير لأن نقوده غير كافية

755 < 785

