<i>Devoir surveillé S</i> Classe : TCS3 Durée :1h			Note :	/20
				(9 p
	s des valeurs suiv			(σ μ
Valeur	12.5	'100'	2	'Vrai'
Type	12.0	100	-	V 1 411
- Compléter le tal	bleau suivant :			
Instructions	Variable A	Variable B	Variable C	Variable D
A ← 15				
B← A*2				
D ← A=B				
C ← 'B'				
B ← A + B /6				
A ← A + 10* B				
C← C+'A'				
- Soient X et Y de	eux variables : X 🗲	- -6 et Y ← 8 Q	u'affichent les instru	ctions suivantes ?
Instructions			Résultat	
Ecrire ('Bor	ı courage')			
Ecrire(Y)				
Ecrire ('Y')				
	', X)			
tant donné le côt	t é d'un carré écriv	ez un algorithme	Carre qui calcule so	(5 pton périmètre.
-				
_			me, le produit la di	i fférence et la reste
vision de deux d	onnées numérique	5 .		

Prof. : Hassan BAHI $oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{B}}}}{}$ Bonne chance $oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{B}}}}{}$