

Sujet 1. L'intérêt simple

a) Intérêt net - frais	76'840	-	75'000	=	?	
Frais				+	<u>12.50</u>	
Intérêt net					?	
IA					<u>?</u>	
Intérêt brut					?	1
Durée du placement	<u>?</u>	*	36'000			
	4.75	*	75'000	=	<u>?</u>	j. 1
Date du placement	12 mars					
b) Equation	$X * 9 * 6$	+	$2X * 7 * 8$	=	622.50	1
	1'200		1'200			
	54 X	+	112 X	=	?	
			166 X	=	?	
			X	=	?	1

?	?
---	---

Sujet 2. Le leasing

Total des mensualités	496	*	48	=	?	1
Intérêt				-	<u>3'366.-</u>	
Part d'amortissement + frais					?	
frais				-	<u>242.-</u>	
Crédit accordé					?	
Valeur résiduelle				+	<u>6'000.-</u>	
Valeur du véhicule					?	1
Taux du crédit	<u>?</u>	*	1'200			
	?	*	24	=	?	% 2

?	?
---	---

Sujet 3. L'arbitrage

	LAUSANNE				0.5
Achat de FF à Lausanne	X FS	->	540'000	FF	
	100	->	25.55	FS ?	1
Vente de FS à Lyon	X FS	->	540'000	FF	
	383.5	->	100	FS ?	1
Vente de DM à Lyon	X DM	->	540'000	FF	
	339.2	->	100	FS ?	1
+					
Achat de DM à Lausanne	X FS	->	?	DM	
	100	->	85.8	FS ?	1
	VOIE IND.				0.5

?	?
---	---

Sujet 4. Les prix de vente brut

Bénéfice net =	14000	-	8000	=	?	
	PAB		?		100	1

