

حل المسألة رقم 01

Ex 01

• Actif immobilisé = $25000 + 40.000 + 30.000 + 17000$
= $\boxed{1215000}$

• Actif circulant = $15000 + 35000 + 45000 + 37000$
= $\boxed{132000}$

• Trésorerie = $15000 + 35000$
= $\boxed{50000}$

• Capitaux propres = $50.000 + 200.000$
= $\boxed{250.000}$

• Total actif = $215000 + 132000$
= $\boxed{347000}$

• Emprunts = $\boxed{150.000}$

• passif circulant = $\boxed{47000}$

• Résultat de l'exercice = $347000 - (200.000 + 50.000 + 47000)$

$\boxed{\text{Résultat} = 50.000}$

• Capitaux permanents = $250.000 + 50.000$
= $\boxed{300.000}$

(1)

Le bilan (ميزان)

Actif	Montant	passif	Montant
<u>Actif immobilisé</u>		<u>Capitaux permanents</u>	
- Fonds commercial	25000	• Capitaux propres	200000
- Construction	120000	- Capital	50000
- Matériel et outillage	40000	- Résultat	
- Matériel de transport	20000		
Total (1)	215000	total (2)	250000
<u>Actif circulant</u>		• <u>Dette financière</u> (مقرضات)	
• Stocks (مخزون)		→ Emprunt obligataire	50000
- Marchandises	45000		
• Créances clients	37000	total (3)	300000
• Disponibilités (تداول)		<u>passif circulant</u>	
- Banque		- Fournisseurs	47000
- Caisse			
Total (2)	132000	total (3)	47000
Total (1+2)	347000	Total (2+3)	347000

Ex 02

$$FRNG = \text{Capitaux permanents} - \text{Actif immobilisé}$$

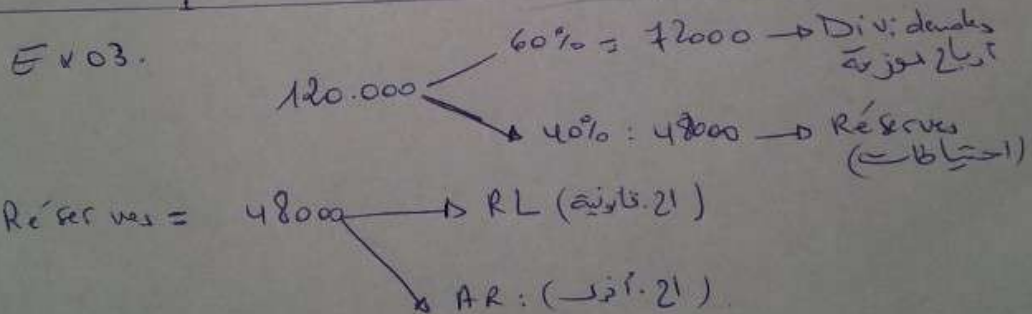
$$FRNG = \text{أصول دائمة} - \text{المخزون الدائم}$$

$$BFR = \text{Actif circulant (Sauf Trésorerie)} - \text{passif circulant (Sauf Trésorerie)}$$

$$BFR = \text{أصول الجارية (معدا الترسبات)} - \text{الخصم الجارية (معدا الترسبات)}$$

$$TN = FRNG - BFR$$

	N - 1	N
FRNC	$792300 - 805000 = -12700$	$910.000 - 920.000 = -90.000$
BFR	5800	79500
BFR up	$125000 - 185000 = -60.000$	$224000 - 258000 = -34000$
BFR H. up	$100.000 - 34200 = 65800$	$199000 - 84500 = 113500$
Tre'orerie	$0 - 18500 = -18500$ $-12700 - 5800 = -18500$	$10500 - 0 = 10500$ $90.000 - 79500 = 10500$



RL: أرباح 21 = 5% Résultat = 5% × 120.000 = 6000

AR: ≤ 10% Capital social ⇒ ≤ 30.000.

RL = 6000 + 25000 = 31000 > 10% Capital social.

$30.000 =$ احتياطات استقرارية

$$AR(\text{Wj. 2}) = 48000 - 6000 + \frac{3000}{(\text{ajal } 2')} + 1000$$

$$= \boxed{146000}$$

Bilan.

passif	Mon tant
Capital propre.	
• Capital	300.000
• Réerves légales	30.000
• Autres réserves	46000
passif circulant (āb fā'is)	
• Dividendes (ā'jā'at)	72000
↳ Total	448000