

EXCEL/LA RÉPARTITION DE LA VALEUR AJOUTÉE

Le CA de l'entreprise a augmenté de 3% en N tandis que les achats de matières premières n'ont augmenté que de 2%, et seulement 1% pour les autres achats et charges externes. Les salaires ont crû de 1% également sur la période N. L'entreprise a acquis, via un prêt bancaire, un nouveau matériel dont la dotation de 2400 euros est à ajouter aux amortissements existants. Les associés, comme en N-1, ont prélevé 50% du résultat comptable sous forme de dividendes. Les cotisations sociales son de 42% du montant des salaires bruts de l'exercice N.

Calculez l'évolution de la répartition, et représentez la dite répartition en N sous forme graphique.

	N	N-1	Evolution
Total des produits d'exploitations		268 650 €	
Achat de matières premières		41 790 €	
Autres achats et charges externes		44 890 €	
Impôts et taxes	12 000 €	13 000 €	
Salaires		64 746 €	
Cotisations sociales		27 193 €	
Dotations		22 800 €	
Total des charges d'exploitations			
Résultat d'exploitation			
Produits financiers	- €	- €	
Charges financières	3 119 €	2 723 €	
Résultat financiers			
Produits exceptionnels	- €	- €	
Charges exceptionnelles	- €	- €	
Résultat exceptionnel			
Résultat courant avant impôt			
Impôt sur les bénéfices			
Résultat comptable			

Répartition	N	N-1	%VA N	%VA N-1	Evolution
salariés					
Etat					
Organismes sociaux					
Prêteur					
Associés					
Entreprise					
Total					

Valeur ajoutée	N	N-1	Evolution
CA			
Consommations intermédiaires			
Valeur ajoutée			