

# MAT-1102-3 Étude statistique et probabiliste

Mathématique, 1<sup>er</sup> cycle du secondaire

## FORMATIF 4

**NOM** : \_\_\_\_\_  
**DATE** : \_\_\_\_\_

### MAT 1102 - FORMATIF #4

1. Complétez le tableau suivant en trouvant les angles et créez un graphique circulaire représentant le pourcentage des élèves par niveau.

Le nombre d'étudiants de l'école St-Thérèse			
NIVEAU	FRÉQUENCE	FRÉQUENCE RELATIVE (%)	Angle au centre (°)
Lan	10	1,74	
Alphabétisation	34	5,92	
Francisation	20	3,48	
FGA 1 <sup>er</sup> Cycle	210	36,59	
FGA 2 <sup>eme</sup> Cycle	300	52,26	
Total	574	100	

#### Détails pour le calcul des angles:

Lan:

Alphabétisation:

Francisation:

FGA 1<sup>er</sup> Cycle:

FGA 2<sup>eme</sup> Cycle:

**Graphique circulaire représentant le pourcentage d'élèves par niveau, arrondi au dixième près**

Titre : \_\_\_\_\_