

RÉSULTATS du 01/12/2022 à 08h00 au 08/12/2022 à 17h00

A. Nombre d'électeurs inscrits	A = 9 307	Y a-t-il eu carence de candidatures? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	Nombre de listes présentées	8
B. Nombre de votants	B = 4 041		Nombre de sièges à pourvoir	P = 10
C. Bulletins blancs ou nuls	C = 157		Quotient électoral (2 décimales)	
D. Suffrages valablement exprimés (B - C)	D = 3 884		$G = \frac{D}{P} = \frac{3\,884}{10} = 388,40$	

Nom des syndicats et/ou des listes communes	Nom de l'organisation syndicale telle qu'elle figure dans le dépôt de la liste des candidatures	Nombre de bulletins valables recueillis par chaque liste S (Total = D)	Nombre de sièges titulaires attribués à chaque liste selon la règle du quotient $K = \frac{S}{G}$	Attribution des sièges restant à pourvoir à la plus forte moyenne : pour chaque liste inscrire successivement les valeurs du rapport $\frac{S}{K+1}$ jusqu'à l'attribution de tous les sièges (2 décimales)			Nombre d'élus titulaires par liste
				1er siège	2ème siège	3ème siège	
Action & Démocratie CFE-CGC	Action et Démocratie CFE-CGC	44	0				0
UNSA Education Votre alliée du quotidien	UNSA Education	579	1				1
Liste d'Union CGT & SUD UNI.E.S POUR GAGNER		206	0				0
FNEC FP FORCE OUVRIERE	FO-FNECFP	968	2		2° - 322,67		3
SGEN-CFDT	Sgen-CFDT	395	1				1
FSU - Engagé-es pour les personnels et les élèves	FSU	1 219	3			3° - 304,75	4
SNE-CSEN Syn Nat des Ecoles Le syndicat du 1er degré	SNE	100	0				0
SNALC De l'école au supérieur	SNALC	373	0	1° - 373,00			1

Dans le cas où des listes communes se sont présentées, indiquez pour chacune :

Nom de la liste commune	Noms des syndicats entrant dans cette liste	Nom des organisations syndicales d'affiliation aux syndicats	Répartition des suffrages entre organisations (en %)
CGT Educ'action et Sud Education Amiens	CGT	CGT	50,00 %
CGT Educ'action et Sud Education Amiens	SUD	SUD	50,00 %

D002

RÉSULTATS		du 01/12/2022 à 08h00	au 08/12/2022 à 17h00
A. Nombre d'électeurs inscrits	A =	9 307	Nombre de listes présentées 8 Nombre de sièges à pourvoir P = 10 Quotient électoral (2 décimales) $G = \frac{D}{P} = \frac{3\ 884}{10} = 388,40$
B. Nombre de votants	B =	4 041	
C. Bulletins blancs ou nuls	C =	157	
D. Suffrages valablement exprimés (B - C)	D =	3 884	
		Y a-t-il eu carence de candidatures?	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non

Signature des membres du bureau de vote		
NOM et PRENOM	Qualité (si délégué de liste, indiquer l'organisation syndicale)	Signature