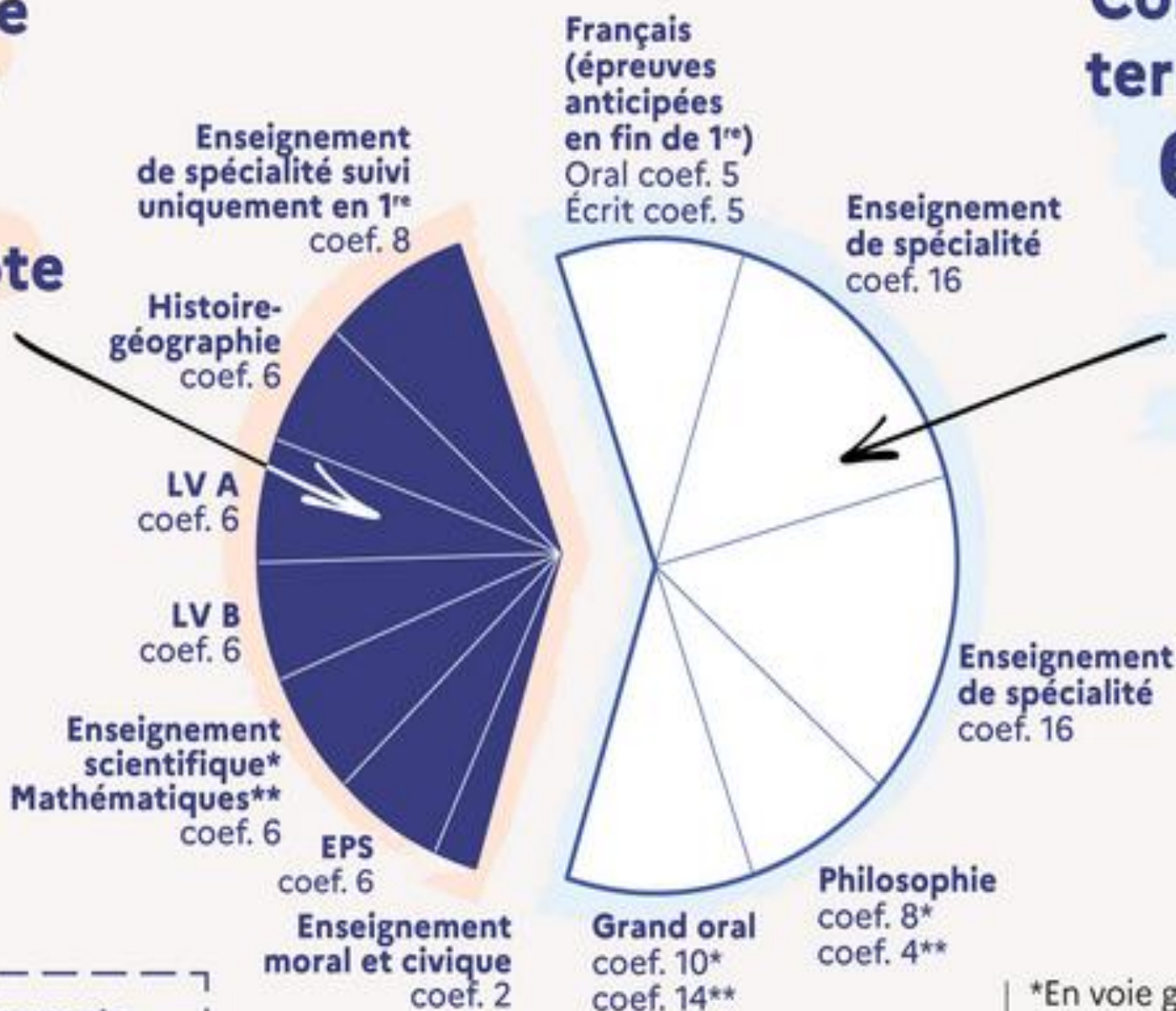


Contrôle continu
40 %
de la note finale

Contrôle terminal
60 %
de la note finale

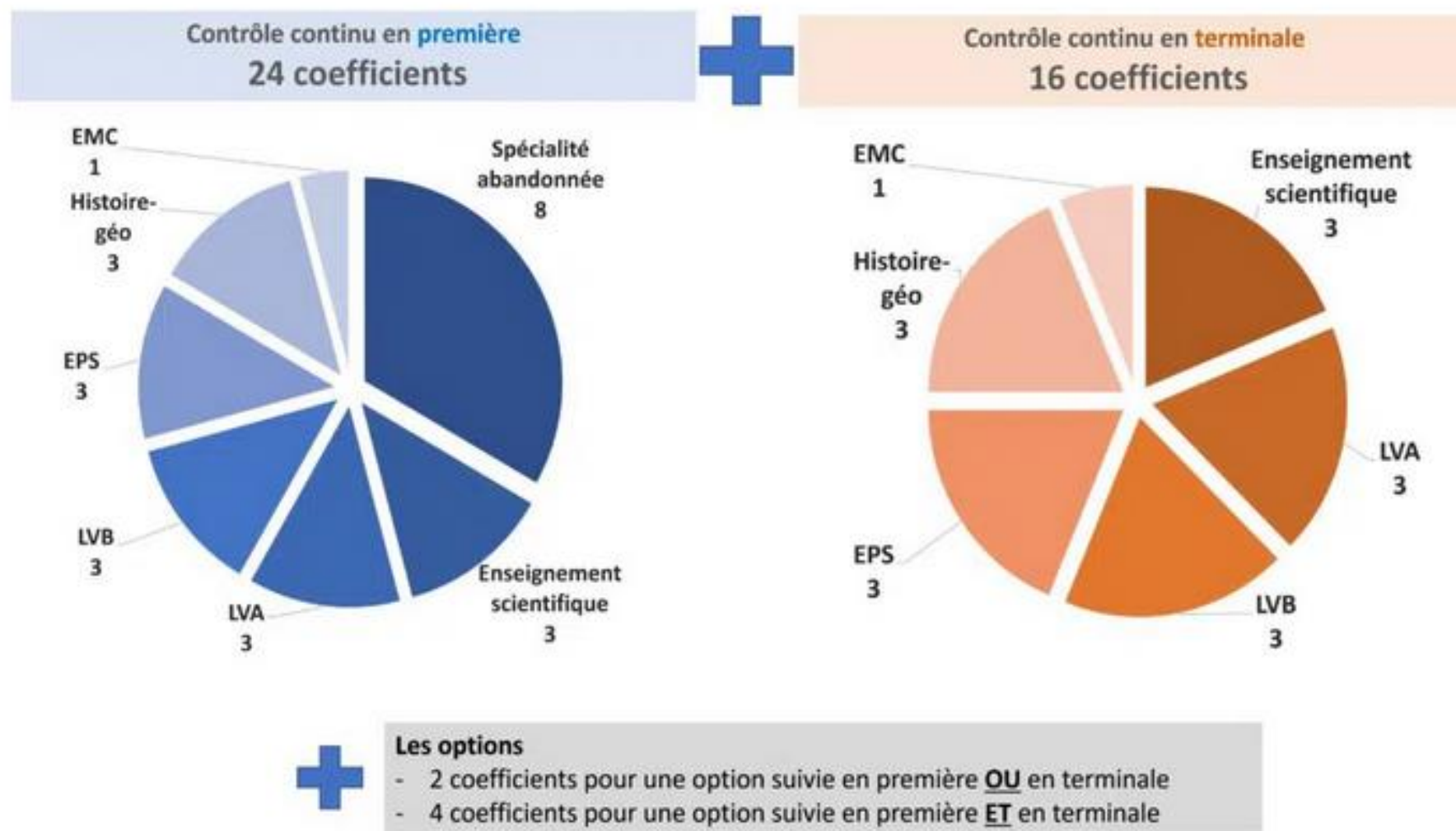


Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 supp.***

*En voie générale
**En voie technologique
*** 2 si suivi uniquement une année, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

contrôle continu (40 coefficients et +)

Il suffit d'additionner tes notes de contrôle continu de première et tes notes de contrôle continu de terminale, ainsi que tes notes d'options. Toutes ces notes étant multipliées par un coefficient (voir ci-dessous).



Première

CONTRÔLE CONTINU

Coefficient

Histoire-géographie

3

Enseignement scientifique

3

LVA

3

LVB

3

EMC

1

EPS

3

Spécialité 1

8

Total

24

*Prise en compte de la moyenne annuelle
ou des contrôles en cours de formation (EPS)*

Terminale

Coefficient

Histoire-géographie

3

Enseignement scientifique

3

LVA

3

LVB

3

EMC

1

EPS

3

Total

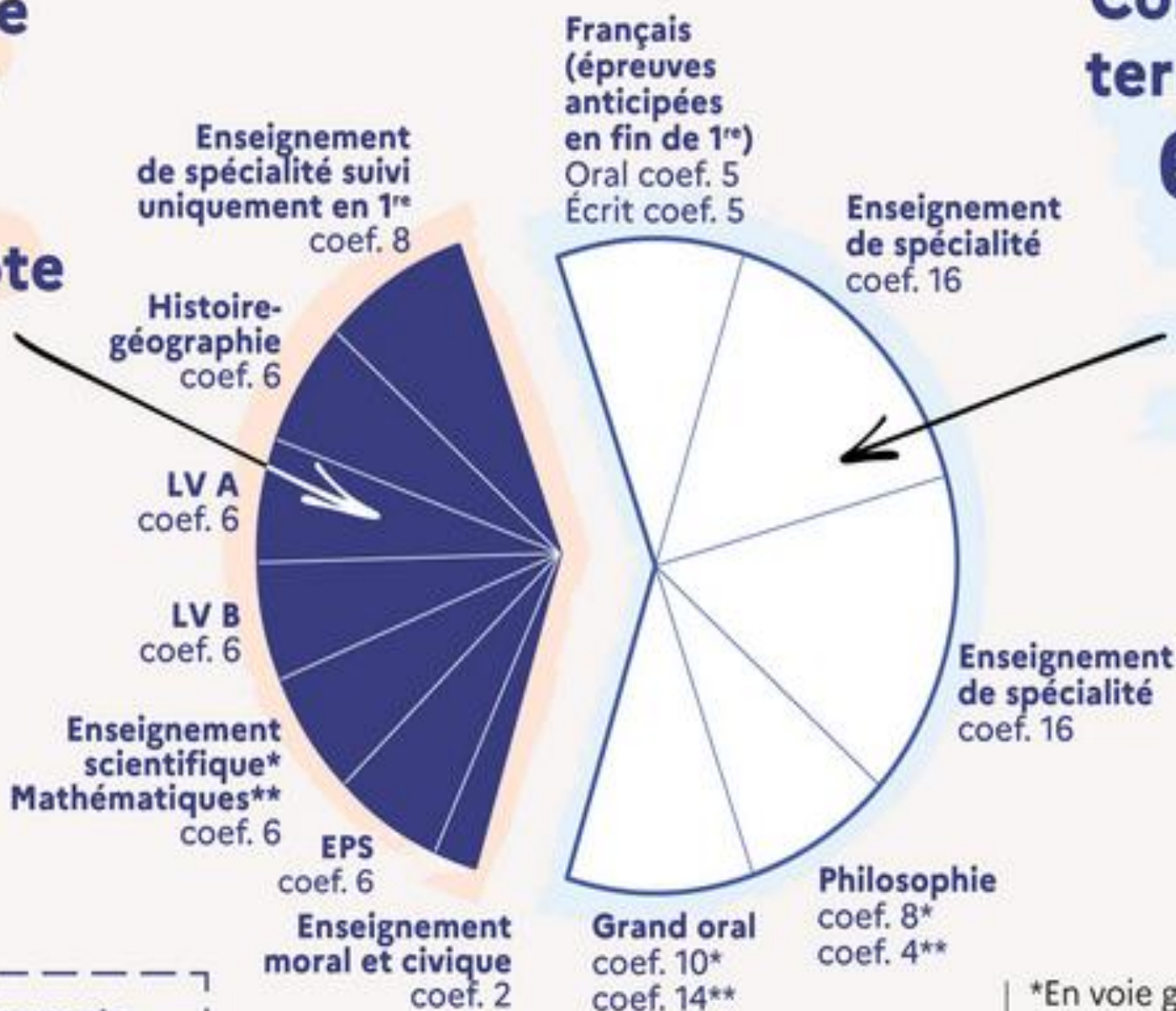
16

Total
contrôle continu

40

Contrôle continu
40 %
de la note finale

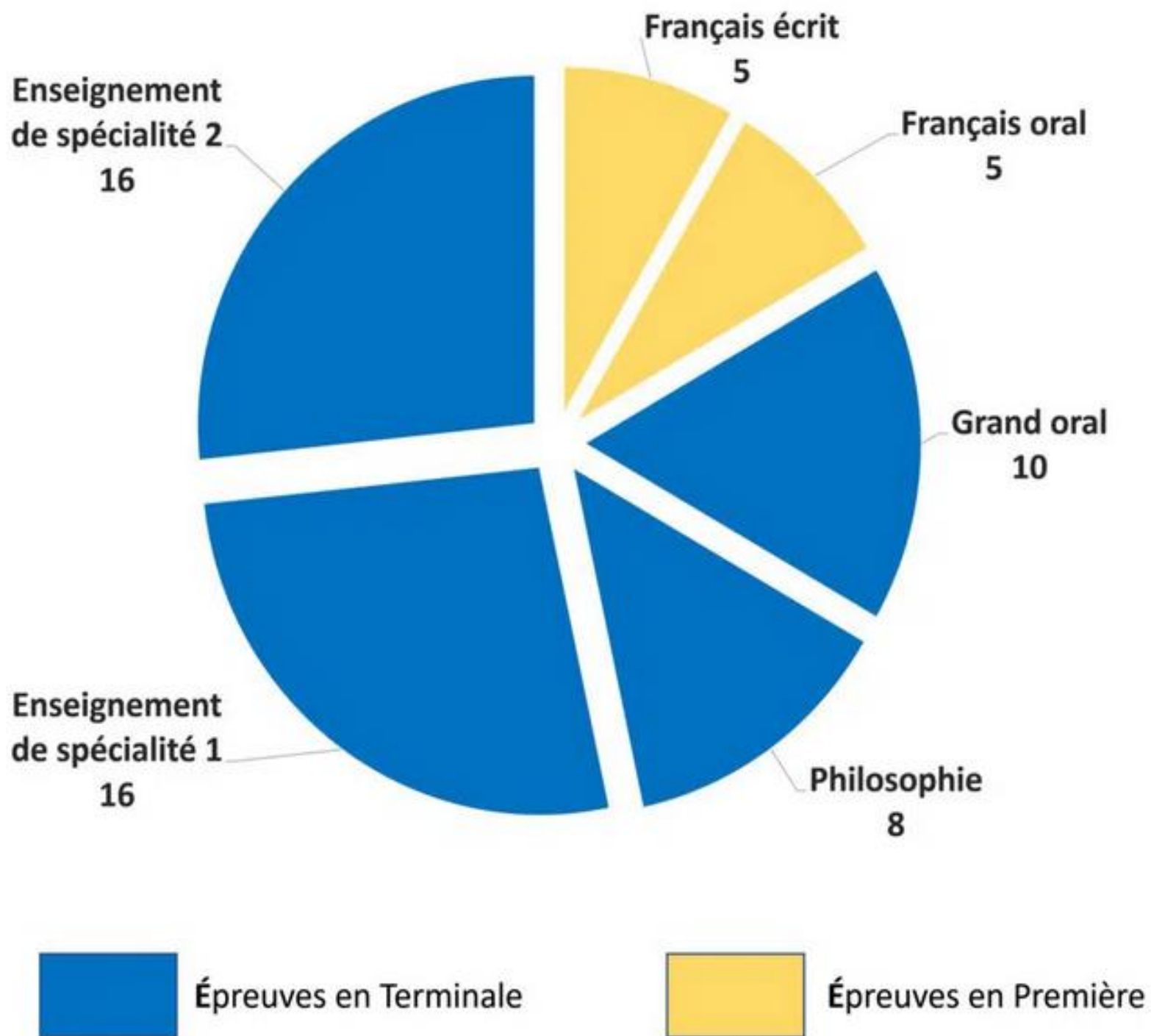
Contrôle terminal
60 %
de la note finale



Enseignements optionnels
coef. 2 à 4 supp.***

*En voie générale
**En voie technologique
*** 2 si suivi uniquement une année, 4 si suivi en 1^{re} et terminale

Les épreuves de 1ère et de Terminale ont les coefficients suivants :



ÉPREUVES TERMINALES

Épreuves écrites, orales ou pratiques communes à tous les candidats

Courant juin	
Français écrit	5
Français oral	5
Total	10

Courant mars	
Spécialité 2	16
Spécialité 3	16

Courant juin	bac général	bac techno
Philosophie	8	4
Grand oral	10	14
Total	50	

Total épreuves terminales	60
----------------------------------	-----------

Au fait, quelle note faut-il pour avoir ton bac ?

Rappel

Le bac est noté sur 100 coefficients. Chaque matière étant évaluée sur 20 points, cela représente un total de 2 000 points.

Note au baccalauréat (sur un total de 2 000 points).

Seuil à atteindre	10/20 (1 000 points)	12/20 (1 200 points)	14/20 (1 400 points)	16/20 (1 600 points)
Résultat	Admis sans mention	Mention Assez Bien (AB)	Mention Bien (B)	Mention Très Bien (TB)

Précision : la base de notation sur 100 coefficients et donc 2 000 points (100 x 20) n'est valable que pour les élèves qui n'ont pas pris d'enseignements optionnels. Si tu as choisi des options, tu bénéficies d'une base de calcul élargie. On t'explique tout dans la partie «

Attention : si tu as des options, ton bac a une base de calcul élargie. Au lieu d'être noté sur 100 coefficients, tu es noté sur [100 coefficients + les coefficients de tes options].

Exemple : si tu as juste suivi une option en première, tu es noté sur $100 + 2 = 102$ coefficients (et donc sur $102 \times 20 = 2\,040$ points au lieu de 2 000).

Exemple : Les résultats de Guillaume et Sophie au contrôle continu

Guillaume est en terminale générale, sans option.

Résultats du contrôle continu de première

	Moyenne bulletin 1ère	Coefficients	Points obtenus
LVA	19	3	57
LVB	14	3	42
Histoire-géo	6	3	18
EPS	13	3	39
Ens. scientifique	13	3	39
EMC	16	1	16
Spécialité abandonnée	15	8	120

Résultats du contrôle continu de terminale

	Moyenne bulletin Terminale	Coefficients	Points obtenus
LVA	17	3	51
LVB	14	3	42
Histoire-géo	11	3	33
EPS	15	3	45
Ens. scientifique	12	3	36
EMC	18	1	18
			225

Guillaume a obtenu $331+225 = 556$ points pendant son contrôle continu en 1ère et en Terminale.

Coefficients des options

Option suivie en...

Première	Terminale	COEF
✓	✓	4
✗	✓	2

Prise en compte des options

- 1** Le choix des options à prendre en compte se fait **au début de l'année de terminale**.
- 2** Les coefficients des options sont ajoutés au total des coefficients communs du bac (100).
- 3** La moyenne de chaque option est prise en compte, **même si elle est inférieure à 10**.

Nombre d'options maximum à présenter

Bac général

4 options maximum pour 14 coefficients maximum, soit :

	Première	Terminale	COEF
Option 1	2	2	4
Option 2		2	2
Latin	2	2	4
Grec	2	2	4

Exemple : la note de Sophie

Points du contrôle continu

609

Points des épreuves terminales

850

Total des points

1 459

Total des coefficients

106

Note finale

13,76 / 20

Résultat

Bac mention assez bien

– Détermine ta note finale au

bac

Pour calculer ta moyenne au bac, c'est facile !

1. Additionne les points obtenus aux épreuves terminales et au contrôle continu.
2. Divise le tout par le total des coefficients (100, voire plus si tu as des options).
3. Reporte-toi au tableau en début d'article (« Quelle note pour avoir le bac ? ») pour te situer.

Exemple : la note de Guillaume

Points du contrôle continu	556
Points des épreuves terminales	774
Total des points	1 330
Total des coefficients	100
Note finale	13,3 / 20
Résultat	Bac mention assez bien

Sophie est en terminale générale, avec deux options

Elle a choisi

- Option langue vivante C : suivie en première et en terminale
- Option Droit et grands enjeux du monde contemporain : suivie en terminale

Résultats du contrôle continu de première

	Moyenne bulletin 1ère	Coefficients	Points obtenus
LVA	10	3	30
LVB	8	3	24
Histoire-géo	12	3	36
EPS	14	3	42
Ens. scientifique	16	3	48
EMC	18	1	18
LVC	15	2	30
Spécialité abandonnée	15	8	120
			348

Résultats du contrôle continu de terminale

	Moyenne bulletin Terminale	Coefficients	Points obtenus
LVA	11	3	33
LVB	7	3	21
Histoire-géo	14	3	42
EPS	12	3	36
Ens. scientifique	17	3	51
EMC	18	1	18
LVC	14	2	28
Droit et grands enjeux	16	2	32
			261

Sophie a obtenu $348 + 261 = \mathbf{609}$ points pendant son contrôle continu en 1^{ère} et en terminale.