

LE CONTRÔLE CONTINU EN FRANÇAIS

Régime trimestriel

2^{ème} cycle de l'Enseignement de Base

7^{ème}, 8^{ème} et 9^{ème} années

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle1 (Compréhension et langue)	Devoir de contrôle2 (Expression écrite)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	1 heure	1 heure	2 heures
Coefficient	1	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{Moyenne Ev orale} + Dc 1 + Dc 2 + (Ds \times 2)}{5}$$

LE CONTRÔLE CONTINU EN FRANÇAIS

Régime trimestriel

Collèges techniques

8^{ème} et 9^{ème} années techniques

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (EO)	Projet	Écrit : Texte, compréhension, langue et essai
Fréquence	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)		1 heure
Coefficient	1	1	1

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \underline{Ev\ orale + Projet + Écrit}$$

LE CONTRÔLE CONTINU EN FRANÇAIS

Régime trimestriel

Cycle secondaire

1^{re} année secondaire

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle1 (Compréhension et langue)	Devoir de contrôle2 (Expression écrite)	Devoir de synthèse (Compréhension , langue et essai)
Fréquence	2	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	1 heure	1 heure	2 heures
Coefficient	1	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc 1 + Dc2 + (Ds \times 2)}{5}$$

2^{ème} année Lettres

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle1 (Compréhension et langue)	Devoir de contrôle2 (Expression écrite)	Devoir de synthèse (Compréhension , langue et essai)
Fréquence	2	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc 1 + Dc2 + (Dsx2)}{5}$$

2^{ème} année

Filières : Sciences / Économie et services / Sciences de l'informatique

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle (Compréhension, langue et essai)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc + (Dsx2)}{4}$$

3^{ème} année Lettres

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle1 (Compréhension et langue)	Devoir de contrôle2 (Expression écrite)	Devoir de synthèse (Compréhension , langue et essai)
Fréquence	2	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc 1 + Dc2 + (Dsx2)}{5}$$

3^{ème} année

Filières : Maths / Sciences expérimentales / Économie et services / Sciences techniques / Sciences de l'informatique

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle (Compréhension, langue et essai)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc + (Dsx2)}{4}$$

4^{ème} année Lettres

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle1 (Compréhension et langue)	Devoir de contrôle2 (Expression écrite)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc\ 1 + Dc2 + (Ds \times 2)}{5}$$

4^{ème} année :

Filières : Maths / Sciences expérimentales / Économie et services / Sciences de l'informatique / Sciences techniques

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle (Compréhension, langue et essai)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc + (Dsx2)}{4}$$

LE CONTRÔLE CONTINU EN FRANÇAIS

Régime trimestriel

Section Sport

1^{re}, 2^{ème}, 3^{ème} et 4^{ème} années

Durée et fréquence des épreuves

Épreuve	Evaluation orale (Eo)	Devoir de contrôle (Compréhension, langue et essai)	Devoir de synthèse (Compréhension, langue et essai)
Fréquence	2	1	1
Durée	3 à 5 minutes (à titre indicatif)	2 heures	2 heures
Coefficient	1	1	2

Calcul de la moyenne trimestrielle

On calculera la moyenne selon la formule suivante :

$$MT = \frac{\text{moyenne Ev orale} + Dc + (Dsx2)}{4}$$