



Nom : \_\_\_\_\_

# La sélection



Pour être éligible au festival du film, les écoles participantes doivent remettre leur court métrage au comité de sélection au plus tard 1 mois avant la tenue de l'événement. Afin de permettre la projection d'un plus grand nombre de films, il est interdit de dépasser les 20 minutes. Les films reçus après cette date peuvent être approuvés, à condition qu'il reste du temps disponible lors de la projection et que ces derniers respectent l'image de la commission scolaire. (pas de violence, ni de vulgarité).

SITUATION D'APPLICATION				
Mesure : temps				
	Manifestations observables d'un niveau...			
	A	B	C	D
Critères d'évaluation	Analyse			
	Choix			
	Application			
	Justification			

3<sup>ème</sup> cycle

**Cahier  
de l'élève**

**Date du festival du film : vendredi le 30 février**

**Durée de la projection : 1 heure 30 minutes**

**Critères de sélection : maximum 20 minutes, pas de vulgarité, pas de violence**

**Films reçus en date du 30 Janvier (déjà approuvés)**


Film	Durée	Film	Durée
À 30 ans	8 minutes	Non Non Non À l'intimidation	10 minutes
Les aventures de Bob	1 quart d'heure	Flagrant délit	7 minutes
Le voyant	20 minutes	La classe de Nicole	20 minutes

**Films reçus après le 30 février (le comité doit les approuver)**

Film	Durée	Sujet traité
Un élève exemplaire (animation pâte à modeler)	10 minutes	Comment être un bon élève sérieux ?
Le nouveau fusil de l'agent	22 minutes	Fusillade dans une école
Tu vas payer même si tu n'as rien fait	2 minutes	Intimidation, vengeance
Le bonhomme en papier (film muet)	18 minutes	Le multiculturalisme canadien (le respect de tous)

**Quel film(s) reçu(s) après le 30 février pourra ou pourront être acceptés par le comité de sélection ?**

**N'oublie pas de respecter la durée totale de la projection ainsi que les critères de sélection.**

Ce que je sais...	Les traces de ma démarche
	<p>Durée de la projection : 1H30, soit 90 minutes</p> <p>Durée des films déjà approuvés :</p> <p><math>8 + 15 + 20 + 10 + 7 + 20 = 80</math> minutes</p>
Ce que je cherche...	<p>Durée disponible : <math>90 - 80 = 10</math> minutes</p>
	<p>Le nouveau fusil de l'agent : dépasse 20 minutes et violent</p> <p>Tu vas payer même si tu n'as rien fait : violent</p> <p>Le bonhomme en papier : il ne reste pas assez de temps  <math>80 + 18 = 98</math> minutes à la soirée de projection</p> <p>Un élève exemplaire : Bon choix. Respecte les critères de sélection et la durée de la projection : <math>80 \text{ minutes} + 10 \text{ minutes} = 90 \text{ minutes}</math>.</p>
Mes interrogations	Ma réponse :
	<p>Un élève exemplaire</p>