

SERVICES PERSONNELS

Agenda

webmail academique

Favoris

Porte-documents

Formulaires

Formulaires

Nouveau formulaire

Modèles

Diffusions

Vous êtes ici : Formulaires > Modèles

Gestion des modèles

Le service "Formulaires" vous permet de concevoir rapidement et facilement d création en cliquant sur "Nouveau formulaire". A tout moment, vous pourrez vi vous reste plus qu'à insérer ensuite vos modèles de formulaires dans un mess

Tout sélectionner

Pour la sélection...

Ok

Modèle de formulaire

[Automatismes 1](#)

[DM4 Exercice2](#)

Exemple :

Votre réponse

Automatismes 1

Vous pouvez insérer du texte, des extraits audio ou video directement en cliquant sur "Modifier" ou "Insérer du texte".

1. $(-18) : (-3) \times 2 =$

- +3
 +12

2. Un escargot a parcouru 150 m et 20 min

- 7,5 m/h
 7,5 m/min
 450 km/h
 450 m/h

3. ABC est un triangle rectangle en A.
Tangente de l'angle de sommet B est égale au quotient

- AB:AC
 AC:AB
 AB:BC

Les retours dans la messagerie : où on a programmé ou non la visibilité des réponses ou non

<input type="checkbox"/>	Messagerie ENT	Notification - Nouvelle réponse au formulaire - Automatismes 1
<input type="checkbox"/>	Messagerie ENT	Notification - Nouvelle réponse au formulaire - Automatismes 1
<input type="checkbox"/>	Messagerie ENT	Notification - Nouvelle réponse au formulaire - Automatismes 1
<input type="checkbox"/>	Messagerie ENT	Notification - Mise en ligne d'un formulaire - Automatismes 1

Les réponses : synthèse ou détail des réponses individuelles

Page 1

1. $(-18) : (-3) \times 2 =$

Réponses	Pourcentage	Nombre
+3	0 %	0
+12	100 %	4

2. Un escargot a parcouru 150 m et 20 min

Réponses	Pourcentage	Nombre
7,5 m/h	0 %	0
7,5 m/min	75 %	3
450 km/h	25 %	1
450 m/h	75 %	3

3. ABC est un triangle rectangle en A.
Tangente de l'angle de sommet B est égale au quotient

Réponses	Pourcentage	Nombre
AB:AC	0 %	0
AC:AB	75 %	3
AB:BC	25 %	1