

TI-89/TI-92 Plus/Voyage™ 200 StudyCards™ Viewer

Initiation

- Qu'est-ce que StudyCards ?
- Navigation entre les fiches
- Lancer et quitter StudyCards

Procédures

- Définir le format de StudyCards
- Analyser les résultats
- Utiliser les séries de fiches StudyCards
- Vérification des informations d'état

Exemples

- Étude de fiches autocorrectives
- Étude de fiches à choix multiple

Informations supplémentaires...

- Messages d'erreur
- Suppression de StudyCards
- Installation de StudyCards
- Assistance clientèle



Important

Texas Instruments n'offre aucune garantie, expresse ou tacite, concernant notamment, mais pas exclusivement, la qualité de ses produits ou leur capacité à remplir quelque application que ce soit, qu'il s'agisse de programmes ou de documentation imprimée. Ces produits sont en conséquence vendus "tels quels".

En aucun cas Texas Instruments ne pourra être tenu pour responsable des préjudices directs ou indirects, de quelque nature que ce soit, qui pourraient être liés ou dûs à l'achat ou à l'utilisation de ces produits. La responsabilité unique et exclusive de Texas Instruments, quelle que soit la nature de l'action, ne devra pas excéder le prix d'achat de cet article ou matériel.

Cette application graphique (App) fait l'objet d'une licence. Consultez les termes et conditions de l'[accord de licence](#).

Les instructions fournies dans ce manuel s'appliquent à cette application Flash uniquement. Pour obtenir de l'aide sur l'utilisation de la TI-89 / TI-92 Plus / Outil personnel d'apprentissage Voyage™ 200 (PLT), reportez-vous au manuel d'utilisation complet disponible à l'adresse education.ti.com/guides.

Microsoft, Windows, Apple et Macintosh sont des marques commerciales de leur détenteur respectif.

Qu'est-ce que StudyCards™ Viewer ?

StudyCards Viewer pour la TI-89 / TI-92 Plus / Voyage™ 200 PLT permet de visualiser les fiches électroniques flash créées avec le programme StudyCards Creator. Le programme StudyCards Viewer vous permet d'effectuer les actions suivantes :

- [Étudier des fiches](#) à votre rythme, en choisissant le [mode d'étude](#) qui vous convient.
- [Entrer et vérifier vos réponses](#). Suivant le mode d'étude sélectionné, StudyCards Viewer vous permet d'entrer votre réponse et de vérifier son exactitude.
- [Analyser les résultats](#). StudyCards Viewer enregistre vos réponses et affiche le score obtenu par fiche ou série de fiches. Les [options de tri](#) vous permettent de définir le mode d'affichage des résultats afin d'identifier vos points forts et vos faiblesses.

Utilisez le programme StudyCards Creator pour créer des fiches flash sur le sujet de votre choix ou télécharger gratuitement des séries de fiches StudyCards prêtes à l'emploi à partir du site Texas Instruments (TI) Educational & Productivity Solutions (E&PS), à l'adresse education.ti.com.

Des séries de fiches StudyCards existent pour une grande variété de thèmes, y compris les arts, l'économie, l'anglais, les langues étrangères, la géographie, l'histoire, la musique et les sciences.

Utilisez StudyCards Creator avec un câble TI-GRAPH LINK™ pour transférer des séries de fiches d'un ordinateur sur votre unité de poche. Vous pouvez également utiliser le câble TI-GRAPH LINK d'unité à unité pour transférer des séries de fiches d'une unité de poche sur une autre unité de poche.

Le programme StudyCards Creator peut être téléchargé gratuitement à partir du site Web TI E&PS, à l'adresse education.ti.com. Pour connaître les instructions d'envoi et de réception de séries de fiches StudyCards, reportez-vous à l'aide StudyCards Creator fournie avec le programme StudyCards Creator.

Langues

Cette application est disponible en anglais, français, espagnol, et allemand. Le logiciel localisé correspondant doit également être installé et démarré.

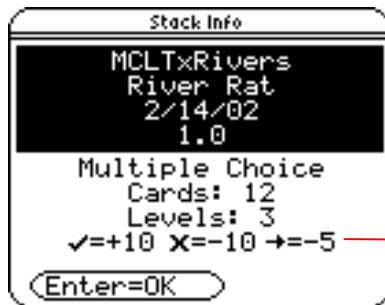
Étude de séries de fiches StudyCards™

Les questions et les réponses des fiches StudyCards peuvent être [autocorrectives](#) ou à [choix multiple](#). Les fiches de ces deux types peuvent être regroupées selon leur [niveau de difficulté](#) dans StudyCards Creator.

Remarque Les niveaux de difficulté sont définis dans le programme StudyCards Creator et ne peuvent pas être modifiés dans StudyCards Viewer. Pour étudier les fiches sans tenir compte de leur niveau de difficulté, appuyez sur **[F1] 4:Format** pour ouvrir la fenêtre de dialogue FORMATS et activez l'option de format [Ignore Levels \(Ignorer les niveaux\)](#).

Ouverture d'une série de fiches StudyCards

1. [Lancez](#) le programme StudyCards Viewer. L'écran Stack Info (Infos série) s'affiche.



[Score](#) obtenu pour :

- ✓ - Réponses correctes
- x - Réponses incorrectes
- > - Questions sautées

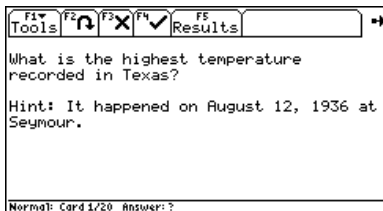
- Appuyez sur **[ENTER]**. Un écran affiche le mode d'étude sélectionné et le nombre de fiches de la série.



Remarque

- En [mode d'étude Normal](#), le numéro de la prochaine ronde s'affiche à la place du nom du mode d'étude. Pour les fiches regroupées selon leur [niveau de difficulté](#), le numéro du prochain niveau est également indiqué.
- En [mode d'étude 5 Box \(5 boîtes\)](#), le numéro de la prochaine boîte s'affiche à la place du nom du mode d'étude.

- Si nécessaire, appuyez sur **[F1]** **4:Format** pour définir le [format](#) de StudyCards Viewer selon vos besoins.
- Appuyez sur **[▶]** pour afficher la première fiche.

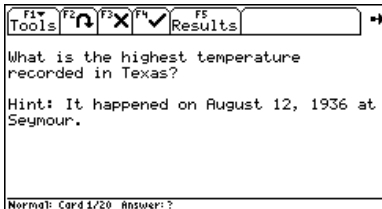


Étude de fiches autocorrectives

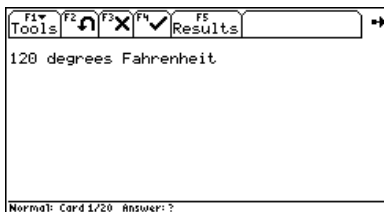
Généralement, sur les fiches autocorrectives, la question est affichée au recto et la réponse au verso. StudyCards Viewer ne vérifie pas automatiquement vos réponses aux fiches autocorrectives, comme il le fait avec les [fiches à choix multiple](#). Pour enregistrer vos [résultats](#) en vue de les analyser, vous devez entrer manuellement ces derniers.

Pour étudier une série de fiches autocorrectives en [mode Normal](#) :

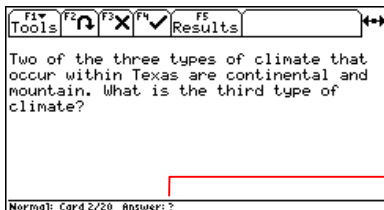
1. [Lancez](#) le programme StudyCards Viewer et [ouvrez](#) une série de fiches autocorrectives en mode Normal.
2. Lisez la question sur la fiche et réfléchissez à la réponse.



3. Appuyez sur [F2] pour afficher la réponse indiquée au verso de la fiche.



4. Pour enregistrer une réponse incorrecte, appuyez sur [F3]. Pour enregistrer une réponse correcte, appuyez sur [F4]. La fiche suivante apparaît.



- ? – Aucune réponse enregistrée
- ✓ – Réponse correcte enregistrée
- x – Réponse incorrecte enregistrée

Astuce

- Pour passer à la fiche suivante sans enregistrer de réponse, appuyez sur [F5].
- La réponse enregistrée s'affiche sur la ligne d'état lors d'un prochain affichage de cette fiche. Une coche (✓) indique une réponse correcte ; un x indique une réponse incorrecte.

5. Répétez les étapes 2 à 4 pour chaque fiche de la série. Une fois la dernière fiche étudiée, un écran confirme qu'il n'y a plus de fiche à afficher pour cette [ronde](#).

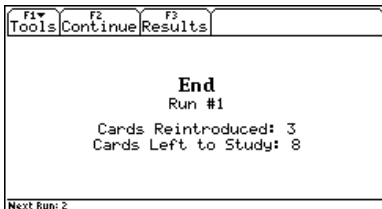


Remarque Pour revenir à cette présente ronde, appuyez sur ⏮.

6. Pour poursuivre la [session d'étude](#), appuyez sur ⏭.

Si vous ouvrez une nouvelle ronde, un écran affiche le numéro de la dernière ronde et les informations suivantes relatives à la nouvelle ronde :

- Nombre de [fiches à réintégrer](#)
- Nombre de [fiches à étudier](#)
- Numéro de la ronde suivante



— ou —

Si la [session d'étude](#) est terminée, un écran confirme que l'utilisateur a correctement répondu à toutes les fiches.



7. Pour afficher la première fiche de la [ronde](#) suivante, appuyez sur [F2], puis sur ⏩.

— ou —

Pour afficher les [résultats](#) de la session d'étude terminée, appuyez sur [F3].

Remarque

- Pour afficher les résultats à tout moment au cours d'une session d'étude, appuyez sur la touche de fonction correspondant au menu Results (Résultats). Dans l'écran résultats, appuyez sur [F3] pour revenir à la session.
- Pour recommencer la même série de fiches à la fin d'une session d'étude, appuyez sur [F2].

Étude de fiches à choix multiple

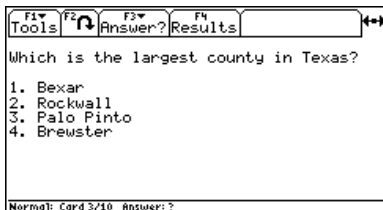
Les fiches à choix multiple se présentent généralement sous la forme d'une question accompagnée d'un choix de plusieurs réponses incluant la réponse correcte. Appuyez sur la touche numérique correspondant à votre choix de réponse. StudyCards™ Viewer vérifie automatiquement l'exactitude de votre réponse.

Astuce

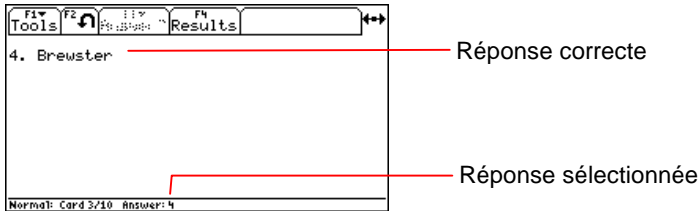
- Si la liste des réponses possibles commence par des lettres au lieu de nombres, appuyez sur la touche numérique correspondante, par exemple, 1 pour a, 2 pour b, 3 pour c et 4 pour d.
- Vous pouvez également appuyer sur [F3] et sélectionner la réponse appropriée dans le menu Answer? (Réponse ?).

Pour étudier une série de fiches à choix multiple, sans tenir compte du niveau de difficulté, en [mode Normal](#) :

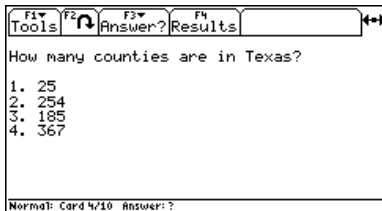
1. [Lancez](#) l'application StudyCards Viewer et [ouvrez](#) une série de fiches à choix multiple en mode Normal.
2. Lisez la question et la liste des réponses possibles.



3. Appuyez sur la touche numérique correspondant à votre choix de réponse. StudyCards Viewer vérifie automatiquement l'exactitude de votre réponse, puis affiche la réponse correcte indiquée au recto de la fiche.



4. Pour afficher la fiche suivante, appuyez sur ⏩.



5. Répétez les étapes 2 à 4 pour chaque fiche de la série. Une fois la dernière fiche étudiée, un écran confirme qu'il n'y a plus de fiche à afficher pour cette [ronde](#).

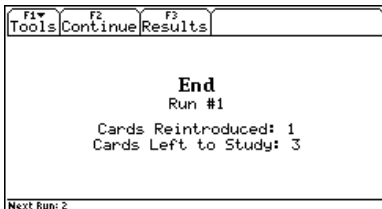


Remarque Pour revenir à cette présente ronde, appuyez sur ⏪.

6. Pour poursuivre la [session d'étude](#), appuyez sur ⏩.

Si vous ouvrez une nouvelle ronde, un écran affiche le numéro de la dernière ronde et les informations suivantes relatives à la nouvelle ronde :

- Nombre de [fiches à réintégrer](#)
- Nombre de [fiches à étudier](#)
- Numéro de la ronde suivante



— ou —

Si la [session d'étude](#) est terminée, un écran confirme que l'utilisateur a répondu correctement à toutes les fiches.



7. Pour afficher la première fiche de la ronde suivante, appuyez sur **[F2]**, puis sur **⏩**.

— ou —

Pour afficher les [résultats](#) de la [session d'étude](#) terminée, appuyez sur **[F3]**.

Remarque

- Pour afficher les résultats à tout moment au cours d'une session d'étude, appuyez sur la touche de fonction correspondant au menu Results (Résultats). Dans l'écran résultats, appuyez sur **[F3]** pour revenir à la session.
- Pour recommencer la même série de fiches à la fin d'une session d'étude, appuyez sur **[F2]**.

Étude de fiches regroupées selon leur niveau de difficulté

Le programme StudyCards™ Creator permet de regrouper les fiches selon leur niveau de difficulté. Le but de cette méthode d'apprentissage est de vous permettre de progresser dans tous les niveaux de difficulté d'une série de fiches, en répondant correctement au nombre de fiches requis pour chaque niveau.

Pour passer d'un niveau au niveau supérieur, vous devez répondre correctement à 80 % des fiches de la série. Lorsque le nombre de réponses correctes requis pour un niveau donné est atteint, appuyez sur **[F2]** à la fin de la ronde pour passer au niveau suivant.

Si le nombre de réponses correctes requis n'est pas atteint pour un niveau, l'activation de la touche **[F2]** à la fin de la ronde relance l'étude des fiches du même niveau de difficulté.

Remarque

Lorsque 80 % du nombre total des fiches d'un niveau ne correspond pas à un nombre entier, StudyCards Viewer utilise le nombre entier qui précède.

Par exemple, si un niveau de difficulté est composé de quatre fiches, vous devez répondre correctement à trois fiches (75 %) avant de pouvoir passer au niveau suivant. Si un niveau de difficulté est composé de deux fiches, vous devez répondre correctement à une fiche (50 %) avant de pouvoir changer de niveau.

Pour étudier les fiches d'un niveau de difficulté spécifique sans tenir compte de l'ordre logique, appuyez sur la touche de fonction correspondant au menu Level (Niveau) et sélectionnez le niveau à étudier.

Pour afficher les [résultats](#) obtenus pour le niveau en cours, appuyez sur **[F3]**.

Pour ignorer les niveaux de difficulté, appuyez sur **[F1]** **4:Format** et activez l'option de format [Ignore Levels \(Ignorer les niveaux\)](#).

Remarque

- Lorsque StudyCards Viewer est configuré en [mode d'étude](#) autre que [Normal](#), les [niveaux de difficulté](#) sont ignorés.
- Les niveaux de difficulté sont définis dans le programme StudyCards Creator et ne peuvent pas être modifiés dans StudyCards Viewer.

Définition du format de StudyCards™ Viewer

Les options suivantes permettent de changer le format de StudyCards Viewer selon vos besoins.

Option	Description
Study Mode (Mode d'étude)	En mode Normal , vous devez répondre correctement à l'ensemble des fiches. Le mode Test diffère les réponses et les résultats jusqu'à ce que le test soit terminé. En mode 5 Box (5 Boîtes) , vous devez répondre correctement à toutes les fiches cinq fois de suite. Le mode Slide Show (Diaporama) vous permet de visualiser les fiches sans y répondre ni enregistrer vos résultats. Option par défaut : Normal
Shuffle Cards (Mélanger les fiches)	Modifie l'ordre de présentation des fiches pour chaque nouvelle runronde, test, boîte et diaporama. Option par défaut : No (Non)
Reverse Sides (Inverser côtés)	Inverse les informations affichées au recto et au verso des fiches. Option par défaut : No (Non)
Keep Known Cards (Garder fiches réussies)	Utilisée exclusivement avec les séries de fiches sans niveau de difficulté en mode d'étude Normal. Conserve toutes les fiches à la fin des rondes. Option par défaut : No (Non)

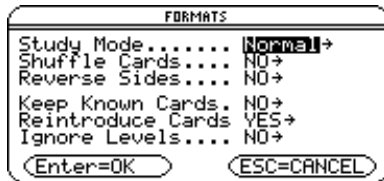
Option	Description
Reintroduce Cards (Réintégrer fiches)	Utilisée exclusivement avec les séries de fiches sans niveau de difficulté en mode d'étude Normal. Réintroduit de façon aléatoire les fiches écartées lors des rondes précédentes. Option par défaut : Yes (Oui)
Ignore Levels (Ignorer les niveaux)	Désactive tous les niveaux de difficulté attribués aux fiches d'une série. Option par défaut : No (Non)

Sélection des options de format

1. Appuyez sur **[F1]** **4:Format**.

Astuce

Le raccourci suivant peut également être utilisé : **[F1]** (TI-89) ou **[F]**.



2. Dans la fenêtre de dialogue FORMATS, utilisez les touches de déplacement pour sélectionner une option et ouvrir le menu.
3. Sélectionnez l'option souhaitée et appuyez sur **[ENTER]**.

4. Pour enregistrer vos paramètres et fermer la fenêtre de dialogue, appuyez à nouveau sur **ENTER**.

Restauration des options de format par défaut

Appuyez sur **F1** **5:Restore Default Formats (5:Formats par défaut)**, puis sur **ENTER**.

Utilisation du mode d'étude Normal

Le mode d'étude par défaut Normal permet de configurer une *session d'étude* sous forme d'une suite de rondes au sein d'une même série de fiches. Une *ronde* est effectuée lorsque toutes les fiches disponibles d'une série sont visualisées. Les rondes se poursuivent jusqu'à ce qu'une réponse correcte soit fournie pour chacune des fiches, ce qui termine la session d'étude pour la série de fiches en question.

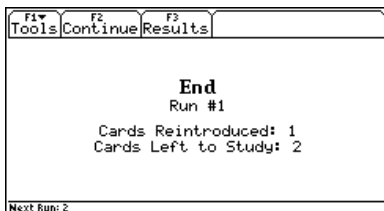
Lorsqu'aucun niveau de difficulté n'a été attribué aux fiches d'une série (ou lorsque l'option de format [Ignore Levels \(Ignorer les niveaux\)](#) est activée), toutes les fiches de la série sont affichées lors de la première ronde. Une fois celle-ci terminée, les fiches pour lesquelles une réponse correcte a été fournie sont écartées, puis [réintégréées](#) de façon aléatoire au cours des rondes suivantes. Les rondes suivantes comportent donc les fiches des rondes précédentes auxquelles l'utilisateur n'a pas répondu correctement ou celles auxquelles il a répondu correctement et qui ont été réintégréées.

À la fin de chaque ronde, un écran affiche les informations suivantes :

- Numéro de la ronde (Il s'agit du nombre de rondes déjà effectuées au cours de la présente session d'étude.)
- Nombre de fiches à réintégrer lors de la ronde suivante
- Fiches à étudier (Les fiches auxquelles l'utilisateur n'a pas répondu correctement sont intégrées à la ronde suivante.)
- Numéro de la ronde suivante

Astuce

Pour empêcher que les fiches soient réintégréées, appuyez sur **[F1] 4:Format** pour ouvrir la fenêtre de dialogue FORMATS et désactivez l'option [Reintroduce Cards \(Réintégréer fiches\)](#).



Lorsque l'utilisateur a répondu correctement à toutes les fiches, un écran confirme la fin de la [session d'étude](#).



Pour recommencer la même série de fiches, appuyez sur [F2].
Pour afficher les [résultats](#), appuyez sur [F3].

Lorsqu'un [niveau de difficulté](#) est attribué aux fiches d'une série (et que l'option [Ignore Levels \(Ignorer les niveaux\)](#) est désactivée), StudyCards™ Viewer définit la première ronde (Run # 1 (Ronde n° 1)) avec les fiches de niveau 1. Si, dans cette ronde, vous répondez correctement au [nombre requis](#) de fiches de niveau 1, StudyCards Viewer définit une première ronde (Run # 1 (Ronde n°1)) avec les fiches de niveau 2.

Si le nombre requis de réponses correctes n'est pas atteint au cours d'une ronde, StudyCards Viewer définit une seconde ronde (Run # 2 (Ronde n° 2)) avec les mêmes fiches de niveau 1. Les rondes de niveau 1 se poursuivent jusqu'à l'obtention du nombre requis de réponses correctes.

Ce processus est utilisé pour chaque niveau de difficulté d'une série de fiches, jusqu'à l'obtention du nombre requis de réponses correctes pour tous les niveaux.

Astuce

Vous pouvez étudier les différents niveaux de difficulté sans tenir compte de l'ordre logique. Par exemple, pour sauter les fiches de niveau 1 et 2 et étudier directement les fiches de niveau 3, ouvrez le menu Level (Niveau) et sélectionnez le niveau 3.

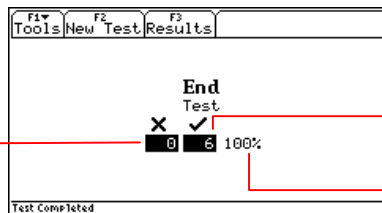
Utilisation du mode d'étude Test

Vous pouvez étudier les fiches comme s'il s'agissait d'un test pour lequel les réponses correctes et le résultat obtenu ne sont disponibles qu'une fois le test terminé. Dans ce cas, toutes les fiches d'une série sont incluses dans le test et les niveaux de difficulté sont ignorés. Appuyez sur **[F1] 4:Format** et sélectionnez le mode d'étude Test.

- Le nombre de fois qu'une réponse est donnée à une fiche ou encore le nombre de fois qu'une fiche est sautée n'est pas pris en compte pour calculer le score.
- Seules les réponses finales sont comptabilisées.
- Les fiches restées sans réponse sont considérées comme incorrectes.

Une fois le test terminé, le dernier écran affiche le nombre de réponses correctes (✓) et incorrectes (X), ainsi que le score obtenu.

Nombres de fiches auxquelles l'utilisateur n'a pas répondu correctement



Nombre de fiches auxquelles l'utilisateur a répondu correctement

Pourcentage de réponses correctes

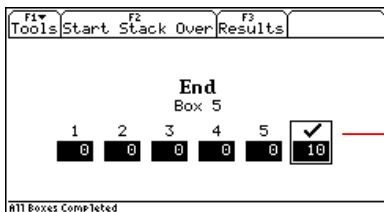
Pour recommencer le test, appuyez sur [F2]. Pour afficher le [résultat](#) du test, appuyez sur [F3].

Utilisation du mode d'étude 5 Box (5 boîtes)

Vous pouvez configurer les fiches de façon à progresser par étapes de cinq présentations ou *boîtes*. Le but consiste à répondre correctement à chaque question cinq fois de suite. Appuyez sur [F1] **4:Format** et sélectionnez le mode d'étude 5 Box (5 boîtes).

- Lorsque qu'une réponse est correcte, la fiche est placée dans la boîte suivante.
- Lorsqu'une réponse est incorrecte, la fiche retourne dans la boîte 1 et l'étude recommence.
- Lorsqu'une réponse correcte est donnée à une fiche de la boîte 5 (la dernière), la fiche est écartée de la présente session d'étude.
- Vous ne pouvez passer d'une boîte à l'autre que lorsque toutes les fiches sont placées dans la boîte suivante.

Lorsque vous avez répondu correctement à toutes les questions de la boîte 5, le dernier écran confirme que toutes les boîtes ont été étudiées.



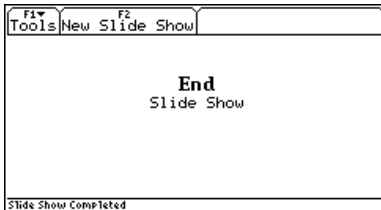
Les 10 fiches sont passées par les 5 boîtes.

Pour recommencer la même série de fiches, appuyez sur **[F2]**.
Pour afficher le [résultat](#) obtenu, appuyez sur **[F3]**.

Utilisation du mode d'étude Slide Show (Diaporama)

Pour configurer une session de type Diaporama afin de visualiser les fiches sans répondre aux questions ni enregistrer les résultats, appuyez sur **[F1 4:Format]** et sélectionnez le mode d'étude Slide Show (Diaporama). Dans ce mode, toutes les fiches d'une série sont incluses dans le diaporama. Les [niveaux de difficulté](#) sont ignorés.

Lorsque toutes les fiches ont été visualisées, le dernier écran confirme la fin d'exécution du diaporama.



Astuce

Les élèves peuvent présenter des “diapositives” à leur classe en combinant le mode Slide Show (Diaporama) à l'utilisation de l'écran de rétroprojection TI ViewScreen™ ou de l'adaptateur vidéo TI-Presenter™. (Pour plus d'informations sur l'écran de rétroprojection ViewScreen et l'adaptateur vidéo TI-Presenter, visitez le site Web TI E&PS, à l'adresse education.ti.com.)

Shuffle Cards (Mélanger les fiches)

Appuyez sur **[F1]** **4:Format** et [sélectionnez](#) l'option Shuffle Cards (Mélanger les fiches) pour modifier l'ordre de présentation des fiches au début de chaque nouveau/nouvelle [ronde](#), [test](#), [boîte](#) ou [diaporama](#).

Reverse Sides (Inverser côtés)

Appuyez sur **[F1]** **4:Format** et sélectionnez l'option Reverse Sides (Inverser côtés) pour inverser les côtés d'une fiche sur lesquels les informations apparaissent. Avec les fiches dont le recto propose la question et le verso, la réponse, la sélection de l'option Reverse Sides (Inverser côtés) se traduit par l'affichage de la réponse sur le recto et l'affichage de la question au verso.

L'inversion des côtés peut s'avérer une technique d'apprentissage efficace. Par exemple, si dans le cadre d'une série de fiches de vocabulaire, des mots espagnols sont présentés au recto avec leur équivalent anglais au verso des fiches, l'inversion des côtés permet d'étudier le vocabulaire de l'anglais vers l'espagnol, et inversement.

Remarque

En mode d'étude Test, lorsqu'une série est ouverte, la sélection de l'option Reverse Sides (Inverser côtés) génère l'affichage d'un message vous informant que l'étude de la série doit recommencer pour permettre l'inversion des côtés. Appuyez sur **[ENTER]** pour confirmer le changement de format ou sur **[ESC]** pour annuler l'opération.

Keep Known Cards (Garder fchs réussies)

Lors de l'étude de séries sans niveaux de difficulté en [mode d'étude Normal](#), des réponses correctes sont fournies au cours d'une ronde sont écartées des rondes suivantes. Appuyez sur **[F1] 4:Format** et [sélectionnez](#) l'option Keep Known Cards (Garder fiches réussies) pour éviter que les fiches réussies soient écartées et ainsi, vous visualiserez toutes les fiches à chaque ronde. Les sessions d'étude peuvent se poursuivre indéfiniment, selon vos besoins.

Reintroduce Cards (Réintégrer fiches)

Lors de l'étude de séries sans niveaux de difficulté en [mode d'étude Normal](#), les fiches auxquelles des réponses correctes sont fournies lors d'une ronde sont écartées, puis réintégrées de façon aléatoire dans les rondes suivantes. Pour empêcher que les fiches soient réintégrées, appuyez sur **[F1] 4:Format** et [désactivez](#) l'option Reintroduce Cards (Réintégrer fiches) de sorte que seules les fiches pour lesquelles une réponse incorrecte a été fournie soient étudiées lors de la ronde suivante.

Ignore Levels (Ignorer les niveaux)

Lors de l'étude de séries [comportant des niveaux de difficulté](#), appuyez sur **[F1]** **4:Format** et [sélectionnez](#) l'option Ignore Levels (Ignorer les niveaux) afin d'étudier les fiches sans tenir compte des niveaux de difficulté qui leur ont été attribués.

Remarque

Lorsqu'une série comportant des niveaux de difficulté est ouverte, la sélection de l'option Ignore Levels (Ignorer les niveaux) entraîne l'affichage d'un message vous informant que l'étude de la série doit recommencer pour permettre la prise en compte du nouveau paramètre. Appuyez sur **[ENTER]** pour confirmer le changement de format ou sur **[ESC]** pour annuler l'opération.

Analyse des résultats

StudyCards™ Viewer enregistre vos réponses et affiche les informations pour l'analyse des résultats :

- Liste des fiches d'un ou d'une [série](#), [niveau](#), [boîte](#) ou [test](#)
- Les réponses (correctes, incorrectes ou sautées) par fiche pour chaque ronde d'une série, niveau, boîte ou test
- Le [score](#) obtenu pour la fiche sélectionnée (si disponible)
- Le score total pour la série (si disponible)

Remarque

Lorsque les fiches sont regroupées par niveaux ou placées dans des boîtes, seuls les résultats obtenus pour celles du présent niveau ou de la présente boîte sont affichés initialement. Pour afficher le résultat obtenu pour d'autres niveaux ou boîtes, appuyez sur ⏪ ou ⏩.

Cet écran affiche le résultat obtenu pour une session d'étude terminée en mode Normal, sans aucun niveau de difficulté.

Réponses incorrectes (x)

Réponses correctes (✓)

Réponses sautées (→)

Score total du test

F1	F2	F3	
Tools	Sort...	Go Back	
X	✓	→	Title
3	1		Parker's Fort
2	1		Parker Colony
1	1		Beyond Frontier
1	1		Hostile Relations
1	1		Confrontation
0	1		Forewarned
0	1		Attacking Tribes
0	1		Number Killed
0	1		Nixon's Actions

Fiches classées par Title (Titre), Level # (Niveau n°) ou Box # (Boîte n°)

Appuyez sur ↑ ⊖ ou ↓ ⊕ pour afficher les autres titres de fiches

Score pour la fiche sélectionnée

Score: 100/150 Card Score: 0/10

Une analyse peut suggérer qu'une étude complémentaire est nécessaire :

- La colonne des x indique que pour cinq des dix fiches, une réponse incorrecte a été donnée au moins une fois.
- Pour la fiche sélectionnée (Parker's Fort), une réponse incorrecte a été donnée trois fois sur quatre.
- Pour l'une des fiches (Parker Colony), une réponse incorrecte a été donnée deux fois.
- (Card Score (Score de fiche) : 0/10) Le score obtenu pour la fiche sélectionnée est de 0 points sur 10.
- (Score : 100/150) Le score obtenu pour la session est de 100 points sur 150, soit 67 %.

Score

Le calcul du score est une option déterminée lors de la création des séries de fiches à l'aide du programme StudyCards™ Creator. StudyCards Viewer ne calcule les scores que si des valeurs appropriées ont été attribuées dans StudyCards Creator. (Pour plus de détails sur l'affectation des valeurs de score, consultez l'aide en ligne StudyCards Creator disponible dans le programme StudyCards Creator.)

Pour calculer le score total d'une série, StudyCards Viewer additionne les scores obtenus pour chacune des fiches de la série.

Pour calculer le score d'une fiche spécifique, StudyCards Viewer utilise les critères suivants :

- La valeur d'une réponse correcte n'est ajoutée qu'une seule fois au score d'une fiche, indépendamment du nombre de réponses correctes fournies pour cette fiche.
- La valeur d'une réponse incorrecte ou sautée est déduite du score de la fiche chaque fois qu'une réponse incorrecte est fournie pour la fiche ou que celle-ci est sautée, jusqu'à un score minimum établi à 0.

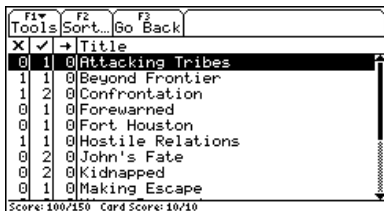
Tri des résultats

Utilisez les options de tri pour déterminer le mode d'affichage des [résultats](#) et faciliter l'analyse des résultats obtenus pour les sessions d'étude. Par exemple, le tri du résultat de chaque fiche par pourcentage de réponses incorrectes permet de déterminer rapidement vos points faibles.

Vous pouvez trier les résultats par ordre croissant ou décroissant et par :

- Réponses incorrectes
- Réponses correctes
- Réponses sautées
- Titres de fiches
- Pourcentage de réponses incorrectes par rapport au nombre total de réponses

L'exemple suivant montre les résultats obtenus à une session d'étude de [fiches à choix multiple](#). Les [résultats](#) sont triés par ordre croissant et par titre.



Pour identifier les fiches les plus difficiles, triez les mêmes résultats par ordre décroissant et par pourcentage de réponses incorrectes :

1. Appuyez sur **[F2] Sort (Trier)**. La fenêtre de dialogue Sort (Trier) s'affiche.



2. Sélectionnez **2:Descending (2:Décroissant)** et appuyez sur **[ENTER]**.

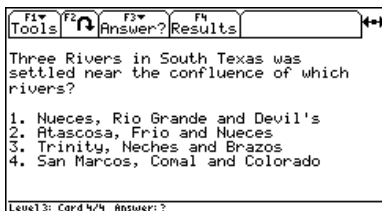
3. Sélectionnez **5:% x** et appuyez sur **[ENTER]** **[ENTER]**. Les résultats sont alors triés par ordre décroissant et par pourcentage de réponses incorrectes.



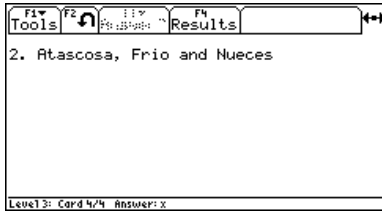
Prévisualisation des fiches

Outre l'[analyse des résultats](#), l'écran des résultats constitue un moyen pratique pour prévisualiser n'importe quelle fiche d'une série.

1. À partir de l'écran des résultats, sélectionnez une fiche et appuyez sur **[ENTER]**.



2. Pour afficher la réponse, appuyez sur **F2**.



3. Pour revenir à l'écran des [résultats](#), appuyez sur **F4**.



Remarque





Pour revenir à la session d'étude à partir de l'écran des résultats, appuyez sur **F3**.

Navigation dans StudyCards™ Viewer

Utilisation des menus pour accéder aux options



Utilisez les menus de StudyCards Viewer pour ouvrir, formater les séries de fiches et afficher les informations relatives à celles-ci. Les menus vous permettent de retourner les fiches pour en afficher les réponses, d'accéder aux fonctions, telles que l'affichage des [résultats](#) d'une session d'étude, des [options de tri](#), des [rondes](#), des [niveaux de difficulté](#), des [tests](#) et des [boîtes](#).

Les menus de StudyCards Viewer sont affichés à l'horizontale en haut de l'écran. Pour sélectionner un menu, appuyez sur la touche de fonction correspondante de votre unité de poche. Par exemple :

- Lorsque vous voyez , appuyez sur  pour afficher le verso d'une fiche.
- Lorsque vous voyez , appuyez sur  pour afficher le recto d'une fiche.

Navigation entre les fiches d'une série

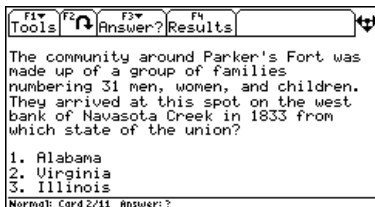
Utilisez les touches de déplacement de votre unité de poche pour naviguer entre les fiches d'une série :

- Appuyez sur  ou  pour afficher la fiche suivante ou précédente.

- Appuyez sur ⬆️ ou ⬇️ pour faire défiler vers le haut ou le bas le contenu d'une fiche de façon à afficher le texte trop long pour tenir sur un seul écran.

Remarque Sur la TI-89 (ainsi que sur les unités utilisant le mode d'écran partagé), une barre de défilement horizontal s'affiche au bas de l'écran lorsque la largeur d'une fiche dépasse les limites de l'écran. Appuyez sur ⬆️ ⬇️ pour afficher la partie droite de la fiche ; appuyez sur ⬆️ ⬅️ pour revenir à la partie gauche.

Les flèches affichées dans l'angle supérieur droit de l'écran sont orientées dans les directions (gauche, droite, haut et bas) possibles servant à la navigation.






La flèche haut (⬆️) n'apparaît pas lorsque le curseur se trouve en haut de l'écran.

Flèche Signification



Appuyez sur ⬅️ pour afficher la fiche précédente. (Lorsque les résultats sont affichés pour des fiches regroupées selon leur niveau de difficulté, l'utilisation de la touche ⬅️ permet d'afficher les résultats du niveau précédent.)

Flèche	Signification
	Appuyez sur la touche ⏩ pour afficher la fiche suivante. (Lorsque les résultats sont affichés pour des fiches regroupées selon leur niveau de difficulté, l'utilisation de la touche ⏩ permet d'afficher les résultats du niveau suivant.)
	Appuyez sur ⏴ pour faire défiler le texte de la fiche vers le bas.
	Appuyez sur ⏵ pour faire défiler le texte de la fiche vers le haut.

Vérification des informations d'état

La ligne d'état, située au bas de l'écran, affiche les informations relatives à la fiche ou à la série sélectionnée.

Informations relatives à une fiche

Lorsqu'une fiche est affichée, la ligne d'état indique le [mode d'étude](#) sélectionné, le numéro de la fiche et la réponse.

Normal: Card 1/11 Answer: 1

Indicateur	Signification
Normal :	Indique le mode d'étude sélectionné : Normal ou Level # (Niveau n°) (pour les séries comportant des niveaux), Test, Box # (Boîte n°), Slide Show (Diaporama).
Card (Fiche) 1/11	Indique le numéro de la fiche affichée par rapport au nombre total de fiches du ou de la ronde , niveau, boîte, test ou diaporama.
Answer (Réponse) : 1	<ul style="list-style-type: none">• Pour les fiches à choix multiple, indique la réponse la plus récente sélectionnée dans la liste des choix possibles.• Pour les fiches autocorrectives, une coche (✓) indique une réponse correcte ; un x indique une réponse incorrecte.• Si aucune réponse n'est sélectionnée, un point d'interrogation (?) est affiché.

Informations de la fin d'une ronde ou d'une session d'étude

Si la session d'étude est toujours en cours à la fin d'un ou d'une [ronde](#), [niveau](#) ou [boîte](#), la ligne d'état affiche le numéro du ou de la ronde, niveau (Next Level : # (Niveau suivant : n°)) ou boîte (Next Box : # (Boîte suivante : n°)) suivante.

Next Run: 2

Une fois la session d'étude terminée, la ligne d'état confirme la fin du test, du diaporama ou de toutes les rondes (All Runs Completed (Rondes terminées)), niveaux (All Levels Completed (Niveaux terminés)) ou boîtes (All Boxes Completed (Boîtes terminées)).

Test Completed

Informations relatives au score

Lorsque les [résultats](#) sont affichés, la ligne d'état indique le [score](#) obtenu pour la fiche et la série.

Score: 110/110 Card Score: 10/10

Indicateur

Signification

Score : 110/110

Indique le score obtenu pour le ou la [ronde](#), [niveau](#) ou [boîte](#) par rapport au score maximum possible pour la session d'étude complète.

Indicateur	Signification
Card score (Score de fiche) : 10/10	Indique le score obtenu pour la fiche sélectionnée par rapport au score maximum possible pour la fiche sélectionnée.

Informations relatives à la fiche prévisualisée

En mode Test, la ligne d'état indique la réponse sélectionnée pour la [fiche prévisualisée](#). Pour les [fiches à choix multiple](#), la réponse correcte correspondant à la fiche prévisualisée est également affichée.

Dans tous les autres [modes d'étude](#), seul le nom du mode d'étude sélectionné est indiqué.

Preview: Test: Answer: 1 Correct: 1

Indicateur	Signification
Preview (Aperçu) : Test :	Indique le mode d'étude pour la fiche prévisualisée : Normal ou Level # (Niveau n°) (pour les fiches regroupées selon leur niveau), Test ou Box # (Boîte n°).
Answer (Réponse) : 1	Mode Test uniquement. Indique la réponse la plus récente sélectionnée pour la fiche prévisualisée. Un point d'interrogation (?) s'affiche si aucune réponse n'est sélectionnée.
Correct (Correcte) : 1	Mode Test avec fiches à choix multiple uniquement. Indique la réponse correcte pour la fiche sélectionnée.

Messages d'erreur

Message d'erreur	Description
<p>This stack can't be displayed. It has an unknown format. (Cette série de fiches ne peut pas être affichée. Le format de la série est inconnu.)</p> <p>— ou —</p> <p>This stack can't be displayed. It contains an error. (Cette série de fiches ne peut pas être affichée. La série contient une erreur.)</p>	<p>Avant d'ouvrir une série de fiches, StudyCards™ Viewer en examine le contenu pour s'assurer que :</p> <ul style="list-style-type: none">• Le fichier contient une série de fiches StudyCards.• Les données ne contiennent pas d'informations altérées qui pourraient occasionner un dysfonctionnement de StudyCards Viewer. <p>En cas d'échec de la validation, la série de fiches n'est pas ouverte. Si la dernière série de fiches ouverte avant de quitter StudyCards Viewer échoue au test de validation lors du démarrage de StudyCards Viewer, aucune série de fiches n'est ouverte et l'écran d'accueil apparaît.</p> <p>En cas d'affichage de l'un de ces messages d'erreur :</p> <ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le fichier contient une série de fiches StudyCards.• Tentez d'ouvrir une autre série de fiches.• Assurez-vous d'utiliser la dernière version de l'application StudyCards Viewer.

Message d'erreur	Description
Error : Memory (Erreur : Mémoire)	Ce message apparaît lorsque l'unité de poche ne dispose pas de suffisamment de mémoire RAM (Random Access Memory) pour exécuter StudyCards Viewer. Lorsque ce message s'affiche, le programme StudyCards Viewer est fermé.

Installation de l'application StudyCards™ Viewer

Des instructions d'installation détaillées relatives aux applications Flash sont disponibles à l'adresse education.ti.com/guides.

Vous devez disposer des éléments suivants :

- Une TI-89 / TI-92 Plus / Voyage™ 200 PLT dotée de la version la plus récente de Advanced Mathematics Software Operating System. Téléchargez gratuitement une copie de ce programme à partir de education.ti.com/softwareupdates.
- Un ordinateur avec une version installée du système d'exploitation Microsoft® Windows® ou Apple® Macintosh®.
- Un câble TI-GRAPH LINK™ d'ordinateur à calculatrice, que vous pouvez vous procurer sur le TI Online Store à l'adresse education.ti.com/buy.
- Le logiciel TI Connect™ pour la TI-89 / TI-92 Plus / Voyage 200 PLT ou le logiciel de connectivité TI-GRAPH LINK pour la TI-89 / TI-92 Plus. Téléchargez gratuitement une copie de ce programme à partir de education.ti.com/softwareupdates.

Lancement et sortie de l'application

Les instructions fournies dans ce manuel s'appliquent à cette application Flash uniquement. Pour obtenir de l'aide sur l'utilisation de la TI-89 / TI-92 Plus / Voyage™ 200 PLT, reportez-vous au manuel d'utilisation complet disponible à l'adresse education.ti.com/guides.

Lancement de StudyCards™ Viewer

1. Appuyez sur **[APPS]** et sélectionnez **StudyCards**. Le menu StudyCards qui apparaît propose les options suivantes :
 - **1:Current (1:Courant)** affiche la dernière série de fiches StudyCards visualisée.
 - **2:Open (2:Ouvrir)** permet d'ouvrir une série de fiches existante.
 - **3:New (3:Nouveau)** fonctionne exactement comme **2:Open (2:Ouvrir)**.
2. Sélectionnez **1:Current (1:Courant)**. La dernière série de fiches StudyCards visualisée apparaît.
— ou —
Sélectionnez **2:Open (2:Ouvrir)** ou **3:New (3:Nouveau)**. Dans la fenêtre de dialogue OPEN (OUVRIR), sélectionnez un dossier, puis appuyez sur **[ENTER]**. L'[écran Stack Info \(Infos série\)](#) fournit les informations relatives à la série de fiches sélectionnée.

Sortie de l'application StudyCards Viewer

Appuyez sur 2nd [QUIT] à partir de n'importe quel écran.

Suppression d'une application

Lorsque vous supprimez une application, celle-ci est définitivement supprimée de votre unité de poche, ce qui libère de l'espace pour les autres applications. Avant de supprimer une application, pensez à la stocker sur un ordinateur en vue d'une réinstallation ultérieure.

1. [Quittez](#) l'application.
2. Appuyez sur **[2nd] [VAR-LINK]** pour afficher l'écran VAR-LINK [ALL] (VAR-LINK [TOUT]).
3. Appuyez sur **[2nd] [F7]** (TI-89) ou **[F7]** pour afficher la liste des applications installées.
4. Sélectionnez l'application à supprimer.
5. Appuyez sur **[F1] 1:Delete (1:Efface)**. La fenêtre de dialogue VAR-LINK apparaît pour confirmer la suppression.
6. Appuyez sur **[ENTER]** pour supprimer l'application.

Remarque

Vous ne pouvez pas supprimer les séries de fiches archivées ou verrouillées. Une série de fiches est considérée comme étant verrouillée lorsqu'elle est en cours d'utilisation.

Informations relatives aux services et à l'assistance Texas Instruments (TI)

Pour des informations d'ordre général

E-mail : ti-cares@ti.com

Téléphone : 1-800-TI-CARES (1-800-842-2737)
Aux Etats-Unis, au Canada, à Mexico,
Puerto Rico et aux Iles vierges
uniquement

Page d'accueil : education.ti.com

Pour les questions techniques

Téléphone : 1-972-917-8324

Pour l'assistance produit (matériel)

Clients aux Etats-Unis, au Canada, à Mexico, Puerto Rico et aux Iles vierges : Contactez toujours l'assistance clientèle TI avant de retourner un produit pour réparation.

Autres clients : Consultez la notice fournie avec votre produit (matériel) ou contactez votre revendeur / distributeur TI local.

ACCORD DE LICENCE TEXAS INSTRUMENTS

EN INSTALLANT CE LOGICIEL, VOUS RECONNAISSEZ ETRE LIE PAR LES TERMES DU PRESENT ACCORD.

1. **LICENCE:** Texas Instruments Incorporated ("TI") vous concède le droit d'utiliser et de copier le(s) logiciel(s) (le "Produit Logiciel" ou le "Logiciel") contenu(s) sur cette disquette/CD/site Web. Vous, et tout autre utilisateur du présent logiciel, vous engagez à utiliser le Produit Logiciel exclusivement sur des calculatrices Texas Instruments.
2. **RESTRICTIONS:** vous n'êtes pas autorisé à reconstituer la logique du Produit Logiciel, à le décompiler ou à le désassembler. Vous n'êtes pas autorisé à vendre, louer ou donner à bail les copies du Logiciel que vous effectuez.
3. **COPYRIGHT:** le produit logiciel et toute documentation afférente sont protégés par des droits d'auteur. Si vous effectuez des copies, celles-ci doivent impérativement mentionner les informations relatives aux droits d'auteur, à la marque ou aux clauses de protection correspondantes.
4. **GARANTIE:** TI ne donne aucune garantie quant à l'absence d'erreurs dans le Produit Logiciel et la documentation afférente et à l'adaptation de ces derniers à un usage spécifique. Le Produit Logiciel est fourni "TEL QUEL", sans garantie d'aucune sorte.
5. **LIMITATIONS:** TI ne donne aucune garantie ou condition, explicite ou implicite, y compris, mais sans toutefois s'y limiter, les garanties implicites de commercialisation ou d'adaptation à un usage spécifique, quant au Produit Logiciel.

EN AUCUN CAS, TI OU SES FOURNISSEURS NE POURRONT ETRE TENUS RESPONSABLES, QUE CE SOIT AU TITRE D'UNE ACTION EN RESPONSABILITE DELICTUELLE, EN RESPONSABILITE CONTRACTUELLE OU EN RESPONSABILITE CIVILE, DE TOUT DOMMAGE INDIRECT, FORTUIT OU CONSECUTIF, DE TOUTE PERTE DE BENEFICES OU DE DONNEES OU DE TOUTE INTERRUPTION D'ACTIVITE.

CERTAINS ETATS ET PROVINCES N'AUTORISANT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DE RESPONSABILITE POUR LES DOMMAGES FORTUITS OU CONSECUTIFS, LES LIMITATIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS VOUS CONCERNER.

SI VOUS ACCEPTEZ LES TERMES DE CET ACCORD DE LICENCE, CLIQUEZ SUR LE BOUTON

"I ACCEPT"; SI VOUS LES REFUSEZ, CLIQUEZ SUR LE BOUTON "DECLINE" POUR FERMER LE PROGRAMME D'INSTALLATION.

Références de pages

Ce document PDF comporte des signets électroniques pour une navigation en ligne. Si vous l'imprimez, utilisez les numéros de pages ci-dessous pour retrouver des rubriques spécifiques.

Important.....	2
Qu'est-ce que StudyCards™ Viewer ?.....	3
Langues	4
Étude de séries de fiches StudyCards™	5
Ouverture d'une série de fiches StudyCards	5
Étude de fiches autocorrectives.....	7
Étude de fiches à choix multiple.....	11
Étude de fiches regroupées selon leur niveau de difficulté.....	15
Définition du format de StudyCards™ Viewer.....	17
Sélection des options de format.....	18
Restauration des options de format par défaut.....	19
Utilisation du mode d'étude Normal	19
Utilisation du mode d'étude Test.....	23
Utilisation du mode d'étude 5 Box (5 boîtes)	24
Utilisation du mode d'étude Slide Show (Diaporama).....	25
Shuffle Cards (Mélanger les fiches).....	26
Reverse Sides (Inverser côtés).....	27

Keep Known Cards (Garder fchs réussies)	28
Reintroduce Cards (Réintégrer fiches)	28
Ignore Levels (Ignorer les niveaux).....	29
Analyse des résultats	30
Score	32
Tri des résultats.....	33
Prévisualisation des fiches.....	35
Navigation dans StudyCards™ Viewer	37
Utilisation des menus pour accéder aux options	37
Navigation entre les fiches d'une série	37
Vérification des informations d'état	40
Informations relatives à une fiche	40
Informations de la fin d'une ronde ou d'une session d'étude	41
Informations relatives au score	41
Informations relatives à la fiche prévisualisée	42
Messages d'erreur	43
Installation de l'application StudyCards™ Viewer	45
Lancement et sortie de l'application.....	46
Lancement de StudyCards™ Viewer	46
Sortie de l'application StudyCards Viewer.....	47
Suppression d'une application	48

Informations relatives aux services et à l'assistance Texas Instruments (TI).....	49
Pour des informations d'ordre général	49
Pour les questions techniques	49
Pour l'assistance produit (matériel).....	49
ACCORD DE LICENCE TEXAS INSTRUMENTS	50
Références de pages	51