

## Calcul Temps Écoulé (F)

Quelle est la date de fin pour chaque date de début avec le temps écoulé donné?

| <b>Date de Début</b> | <b>Temps Écoulé</b>  | <b>Date de Fin</b> |
|----------------------|----------------------|--------------------|
| 24 juil. 2008        | ___ semaine ___ jour | 3 août 2008        |
|                      | 1 semaine 4 jours    | 21 mars 2002       |
| 5 févr. 2011         | ___ semaine ___ jour | 18 févr. 2011      |
|                      | 1 semaine 5 jours    | 18 déc. 2007       |
|                      | 3 semaines 2 jours   | 7 juin 2000        |
| 14 janv. 2006        | 1 semaine 2 jours    |                    |
| 7 mai 2001           | 3 semaines 5 jours   |                    |
| 3 juin 2015          | ___ semaine ___ jour | 18 juin 2015       |
|                      | 3 semaines 6 jours   | 2 août 2015        |
| 5 oct. 2014          | 2 semaines 3 jours   |                    |

## Calcul Temps Écoulé (F) Réponses

Quelle est la date de fin pour chaque date de début avec le temps écoulé donné?

| Date de Début | Temps Écoulé       | Date de Fin   |
|---------------|--------------------|---------------|
| 24 juil. 2008 | 1 semaine 3 jours  | 3 août 2008   |
| 10 mars 2002  | 1 semaine 4 jours  | 21 mars 2002  |
| 5 févr. 2011  | 1 semaine 6 jours  | 18 févr. 2011 |
| 6 déc. 2007   | 1 semaine 5 jours  | 18 déc. 2007  |
| 15 mai 2000   | 3 semaines 2 jours | 7 juin 2000   |
| 14 janv. 2006 | 1 semaine 2 jours  | 23 janv. 2006 |
| 7 mai 2001    | 3 semaines 5 jours | 2 juin 2001   |
| 3 juin 2015   | 2 semaines 1 jour  | 18 juin 2015  |
| 6 juil. 2015  | 3 semaines 6 jours | 2 août 2015   |
| 5 oct. 2014   | 2 semaines 3 jours | 22 oct. 2014  |