

## Calcul Temps Écoulé (A)

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

Date de Début	Temps Écoulé	Date de Fin
30 avr. 2002	___ mois ___ semaine ___ jour	26 juin 2002
	6 mois 2 semaines 2 jours	18 avr. 2015
	8 mois 3 semaines 4 jours	6 janv. 2014
21 août 2013	8 mois 1 semaine 6 jours	
	9 mois 3 semaines 2 jours	13 nov. 2010
20 déc. 2014	___ mois ___ semaine ___ jour	29 juin 2015
27 août 2003	3 mois 1 semaine 5 jours	
	7 mois 2 semaines 6 jours	7 avr. 2015
1 nov. 2007	___ mois ___ semaine ___ jour	11 mai 2008
	5 mois 3 semaines 3 jours	25 juin 2005

## Calcul Temps Écoulé (A) 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
30 avr. 2002	1 mois 3 semaines 6 jours	26 juin 2002
2 oct. 2014	6 mois 2 semaines 2 jours	18 avr. 2015
12 avr. 2013	8 mois 3 semaines 4 jours	6 janv. 2014
21 août 2013	8 mois 1 semaine 6 jours	4 mai 2014
21 janv. 2010	9 mois 3 semaines 2 jours	13 nov. 2010
20 déc. 2014	6 mois 1 semaine 2 jours	29 juin 2015
27 août 2003	3 mois 1 semaine 5 jours	9 déc. 2003
18 août 2014	7 mois 2 semaines 6 jours	7 avr. 2015
1 nov. 2007	6 mois 1 semaine 3 jours	11 mai 2008
1 janv. 2005	5 mois 3 semaines 3 jours	25 juin 2005