Calcul Temps Écoulé (I)

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

Date de Début	Temps Écoulé	Date de Fin
15 févr. 2006	année mois semaine jour	7 juin 2015
3 juil. 2002	9 années 11 mois 2 semaines 1 jour	
10 août 2015	année mois semaine jour	21 mars 2017
	6 années 4 mois 1 semaine 1 jour	16 oct. 2015
22 nov. 2007	3 années 9 mois 3 semaines 4 jours	
2 nov. 2014	année mois semaine jour	15 juin 2023
	7 années 8 mois 1 semaine 2 jours	14 janv. 2018
7 sept. 2003	1 année 11 mois 3 semaines 5 jours	
25 sept. 2010	2 années 2 mois 3 semaines 3 jours	
12 nov. 2004	9 années 9 mois 2 semaines 1 jour	

Mathslibres.com	
Mathshbi es.com	

Calcul Temps Écoulé (I) 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
15 févr. 2006	9 années 3 mois 3 semaines 2 jours	7 juin 2015
3 juil. 2002	9 années 11 mois 2 semaines 1 jour	18 juin 2012
10 août 2015	1 année 7 mois 1 semaine 4 jours	21 mars 2017
8 juin 2009	6 années 4 mois 1 semaine 1 jour	16 oct. 2015
22 nov. 2007	3 années 9 mois 3 semaines 4 jours	16 sept. 2011
2 nov. 2014	8 années 7 mois 1 semaine 6 jours	15 juin 2023
5 mai 2010	7 années 8 mois 1 semaine 2 jours	14 janv. 2018
7 sept. 2003	1 année 11 mois 3 semaines 5 jours	2 sept. 2005
25 sept. 2010	2 années 2 mois 3 semaines 3 jours	19 déc. 2012
12 nov. 2004	9 années 9 mois 2 semaines 1 jour	27 août 2014

Mathslibres.com