

Calcul Temps Écoulé (H)

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

Date de Début	Temps Écoulé	Date de Fin
5 avr. 2014	_____ année _____ mois _____ semaine _____ jour	20 oct. 2015
	10 années 3 mois 2 semaines 2 jours	22 sept. 2023
18 déc. 2004	3 années 10 mois 2 semaines 5 jours	
21 avr. 2005	3 années 11 mois 1 semaine 5 jours	
2 juil. 2006	4 années 5 mois 2 semaines 2 jours	
28 oct. 2009	6 années 4 mois 1 semaine 5 jours	
28 janv. 2015	7 années 3 mois 2 semaines 3 jours	
	1 année 7 mois 2 semaines 5 jours	27 mars 2012
1 nov. 2012	_____ année _____ mois _____ semaine _____ jour	11 mai 2019
	6 années 10 mois 2 semaines 2 jours	31 janv. 2020

Calcul Temps Écoulé (H) 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
5 avr. 2014	1 année 6 mois 2 semaines 1 jour	20 oct. 2015
6 juin 2013	10 années 3 mois 2 semaines 2 jours	22 sept. 2023
18 déc. 2004	3 années 10 mois 2 semaines 5 jours	6 nov. 2008
21 avr. 2005	3 années 11 mois 1 semaine 5 jours	2 avr. 2009
2 juil. 2006	4 années 5 mois 2 semaines 2 jours	18 déc. 2010
28 oct. 2009	6 années 4 mois 1 semaine 5 jours	11 mars 2016
28 janv. 2015	7 années 3 mois 2 semaines 3 jours	15 mai 2022
8 août 2010	1 année 7 mois 2 semaines 5 jours	27 mars 2012
1 nov. 2012	6 années 6 mois 1 semaine 3 jours	11 mai 2019
15 mars 2013	6 années 10 mois 2 semaines 2 jours	31 janv. 2020