

Ça refroidit

Un crime a eu lieu. Les indices relevés montrent que Mme Pilton a été assassinée au moment même où elle mettait son sachet de thé dans l'eau bouillante. Les experts MsF arrivent sur les lieux à 17h12. Ils prennent la température du thé : 30°C. Leur laboratoire a déterminé que si la température relevée est T, alors, à la minute d'avant, elle était de : $\frac{107T - 141}{100}$.

*À l'aide de ces renseignements, déterminer l'heure du crime.
On acceptera une solution réalisée à l'aide d'un tableur.*

