



月が同じ場合 (求めたい日が同じ月)



7月3日が水曜日とわかっているとき、この年の7月26日は何曜日かな? カレンダーを使わないで計算で求めてみよう。

①

まず、7月3日から7月26日までは何日かな。



ア. 答え _____ 日



②

①で求めた日数が、何週間と何日なのかな?



イ. 一週間は7日だから、式 $24 \div 7 =$ _____ あまり



ウ. _____ 週間と _____ 日だね。



③

曜日の周期は、7月3日から(水、木、金、土、日、月、火)になるので、あまりの3日間の曜日は、(水、木、金)です。



エ. だから7月26日は _____ 曜日
って事がわかるのね。

