

認識時速

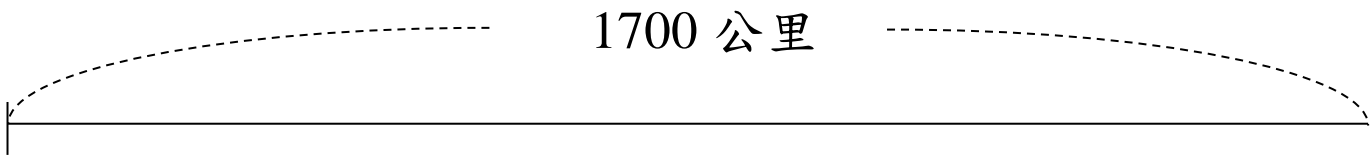
小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？

認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？

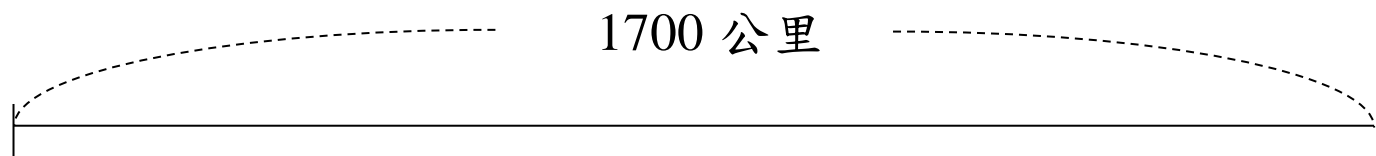
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



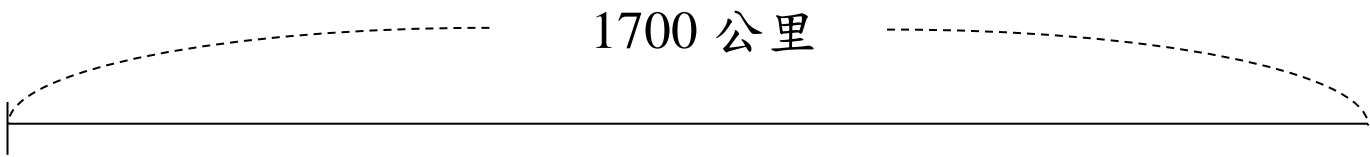
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



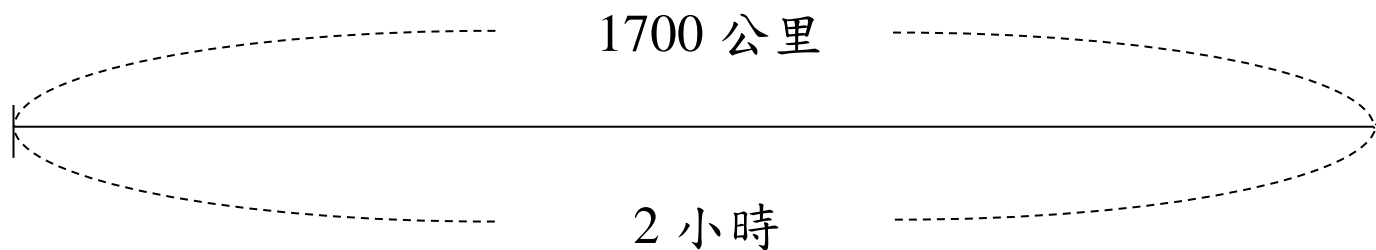
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



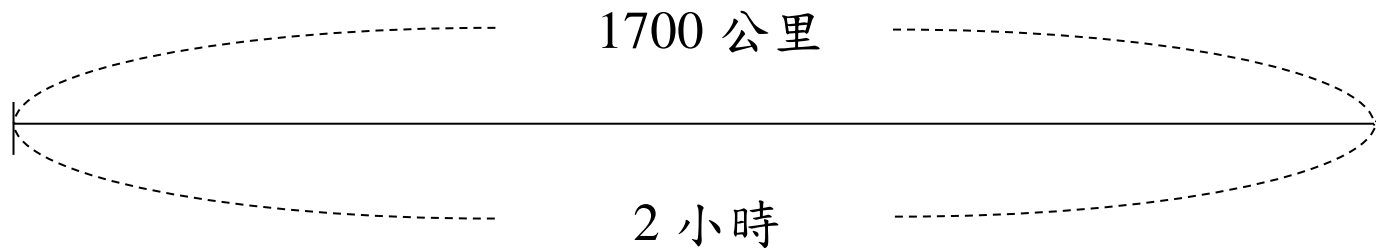
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



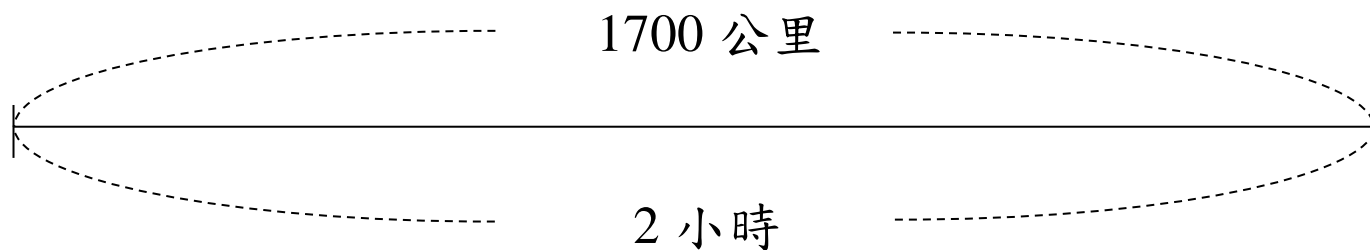
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



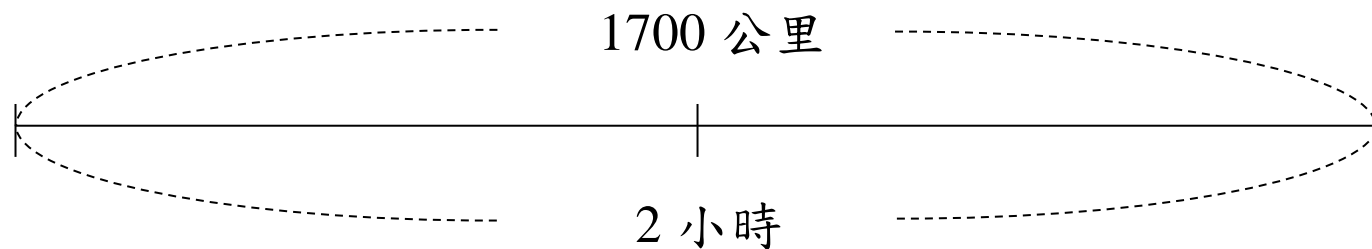
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，**平均 1 小時飛行幾公里？**



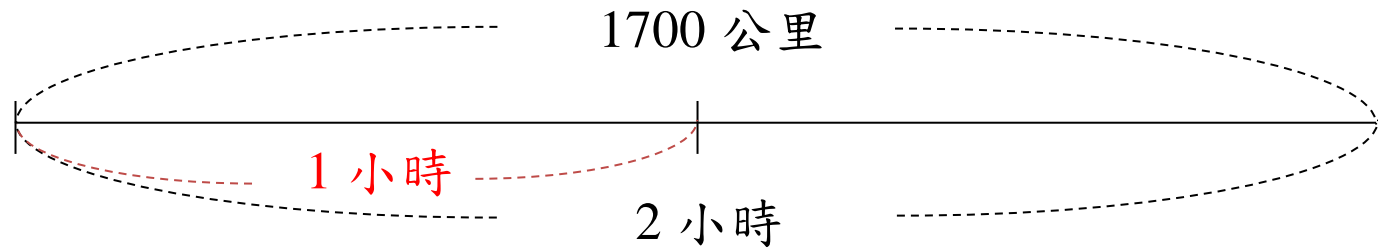
認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，**平均 1 小時飛行幾公里？**



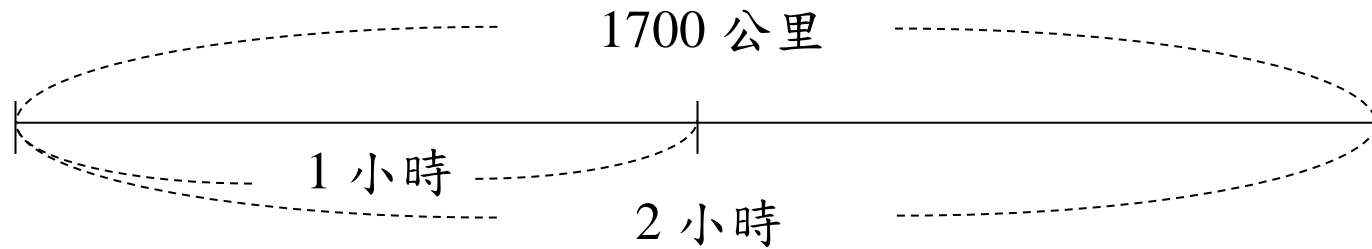
認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，**平均 1 小時飛行幾公里？**



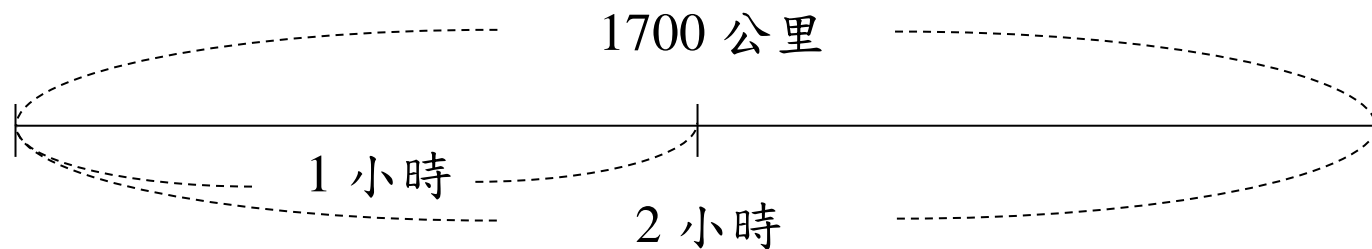
認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



認識時速

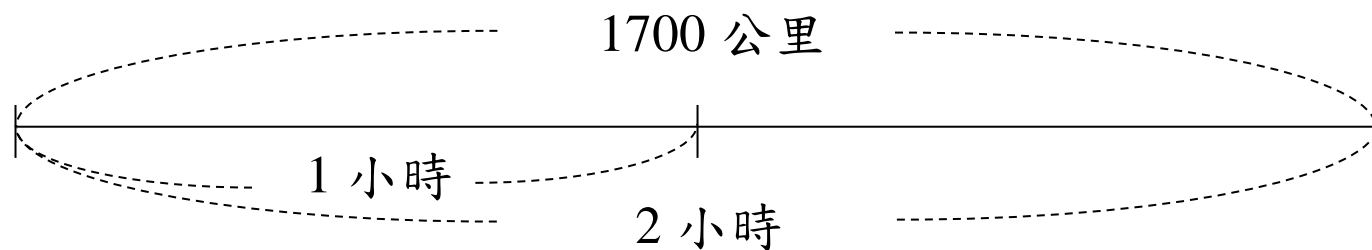
小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 =$$

認識時速

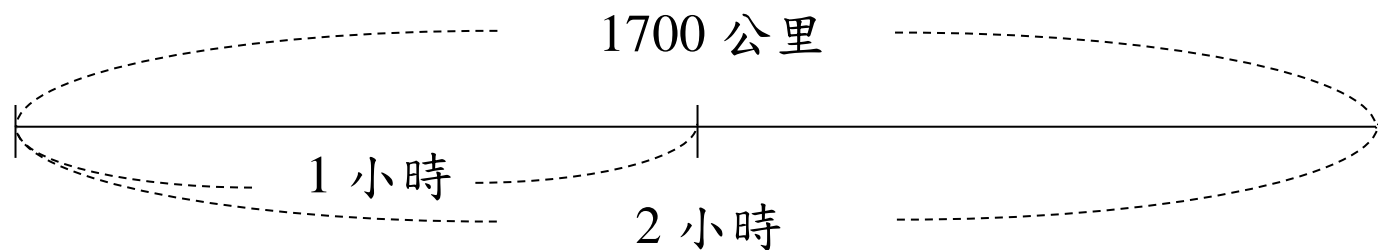
小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 = 850$$

認識時速

小凱全家到日本 大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？

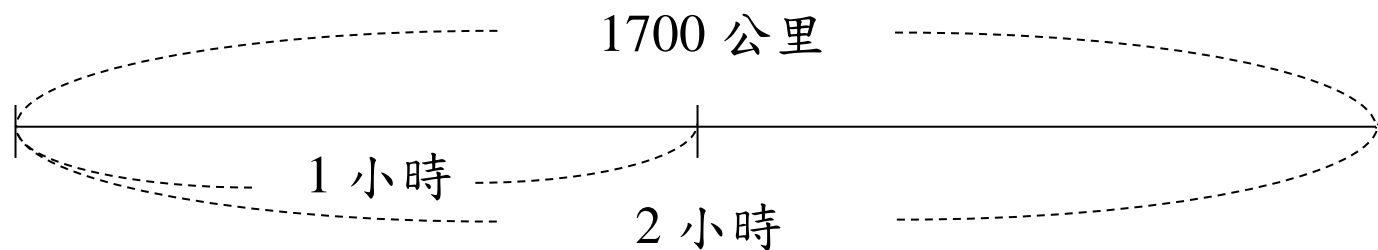


$$1700 \div 2 = 850$$

答：平均 1 小時飛行 850 公里

認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 = 850$$

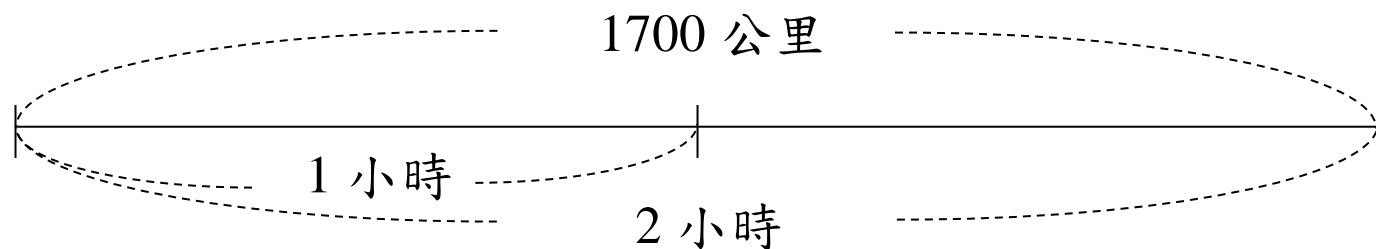
答：平均 1 小時飛行 850 公里



像這樣平均每小時移動的距離，叫作**時速**。

認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 = 850$$

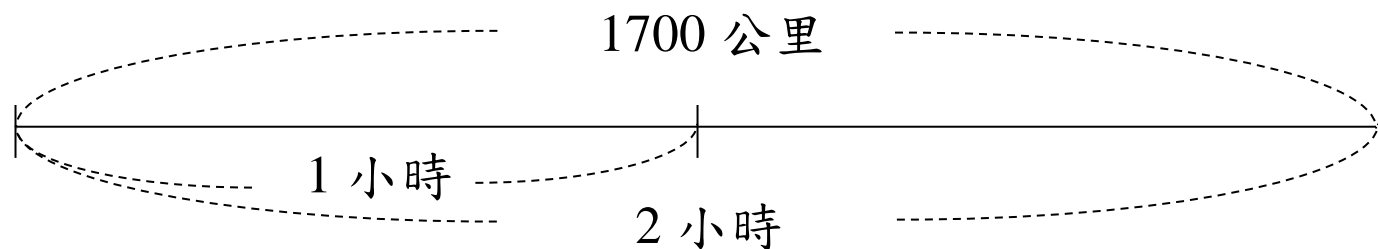
答：平均 1 小時飛行 850 公里



像這樣平均每小時移動的距離，叫作**時速**。
平均 1 小時飛行 850 公里，可以記作 850 公里／時，

認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 = 850$$

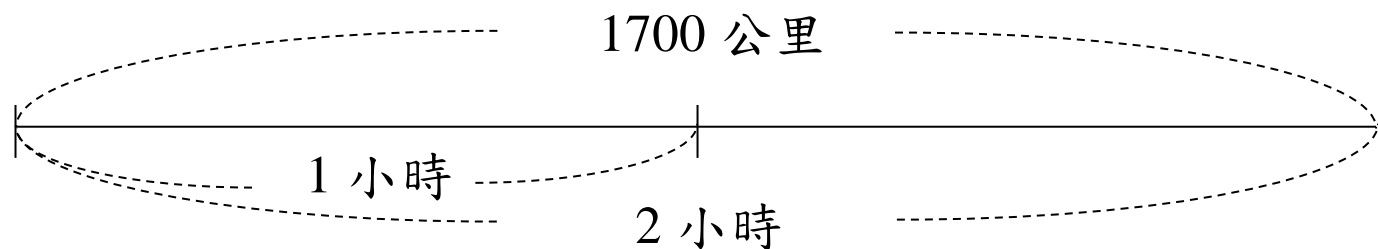
答：平均 1 小時飛行 850 公里



像這樣平均每小時移動的距離，叫作**時速**。
平均 1 小時飛行 850 公里，可以記作 850 公里／時，
讀作每小時 850 公里，

認識時速

小凱全家到日本大阪旅行，飛機飛行 1700 公里，共飛了 2 小時，平均 1 小時飛行幾公里？



$$1700 \div 2 = 850$$

答：平均 1 小時飛行 850 公里



像這樣平均每小時移動的距離，叫作**時速**。
平均 1 小時飛行 850 公里，可以記作 850 公里／時，
讀作每小時 850 公里，
公里／時是時速的單位，也可以記作 km/h 。