

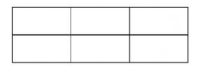


×	DEPART	URES
Time	Destination	Flight
19:30	BEIJING	R4 4509
19:30	ATLANTA	EB 2134
19:45	LONDON	DN 0045
19:40	NEW YORK	OD 7158
19:50	FRANKFURT	NP 6890
20:05	DUBAI	UC 1207
20:10	CHICAGO	EB 3436
20:20	TOKYO	R4 4581
20:45	PARIS	NR 1926
		Segundos de

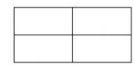
1.- ¿Qué vuelos salen en dos horarios distintos?

Ciudad de Salida				
Hora de salida				
· ·				

2.-Escribe de forma compleja la duración de cada uno de los vuelos. Y ordénalos de mayor a menor







Sara viajará durante la semana a tres destinos: La Habana, Madrid y Chicago



Sara viajará durante la semana a dos destinos: Amsterdam y Dubai Sara viajará durante la semana a dos destinos: Atlanta y Barcelona



Sana

4.- Durante el vuelo, Sara deberá trabajar en su ordenador. Sabiendo que la batería dura lh 45 m. ¿Podrá trabajar durante todo el trayecto? ¿Cuántos minutos y segundos le sobrarán o le faltarán?



## 5.-¿A qué hora aterrizará el avión en Madrid?

7	Sortides Terminal A Departures Salidas				
Horn Time Horn	Desimation Desimation Desima	Vol. Flight Vools	Newtrador Counter Newtrador	Embarcam. Boarding Embarque	Ports Gate Poerts
14:45	Londres	2547	3/7	14:15	51
14:50	Nueva York	4875	59/59	14:20	M4
15:00	La Habana	8571	8/16	14:30	M1
15:05	Casablanca	5721	8/16	14:35	MS
15:15	Barcelona	6785	44/50	14:45	MS
15:30	Amsterdam		44/50	15:00	M4
15:35	Madrid	5478	31/33	15:05	MI
15:40	Paris	5420	31/33	15:10	ME
16:00	Roma	2630	4/6	15:30	M2

Segundos de vuelo





Segundos de vuelo

7. Al móvil de Samara le quedan de batería 4h, 46m y 18 s. Al móvil de Sana le quedan 2h,75m y 36s. ¿Cuánto tiempo le queda más a Samara que a Sana?



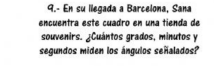
6.¿Cuántas horas, minutos y segundos dura más el vuelo de Sana a Atlanta que el vuelo de Samara a Dubai?



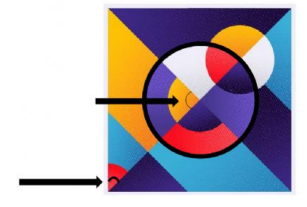


ana

8.- Si tomases el vuelo que va a Tokio, sabiendo que este es el horario de su aeropuerto. ¿Legarías a tiempo para la cena antes de que cierren?



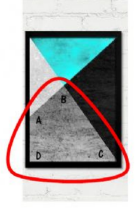




*	DEPART	URES
Time	Destination	Flight
19.30	BEIJING	R4 4509
19:30	ATLANTA	EB 7134
19:45	LONDON	DN 0045
19:40	NEW YORK	OD 7158
19:50	FRANKFURT	NP 6890
20:05	DUBAI	UC 1207
20:10	CHICAGO	EB 3436
20:20	TOKYO	R4 4581
20:45	PARIS	NR 1926



10.- En su llegada a Amsterdam, Samara encuentra este cuadro en una tienda de souvenirs. Calcula:



A: 112° 24′ 15″ B: 86° 19′ 34″ C: \_\_° \_\_′ \_\_″ D:90°

A-B	С
C+D	A+C

