

Datum, Uhrzeit

Berechne die Zeitdauer.

Bei der Tour de France benötigt der Sieger der Etappe 4 Stunden, 55 Minuten und 42 Sekunden. Der zweite kommt 5 Minuten und 27 Sekunden später an. Wieviel Zeit benötigt er?

	Stunden	Minuten	Sekunden	
+				addieren
=				
+				umwandeln
				umwandeln
=				

Du hast soeben den Bus um 20:45 Uhr verpasst. Der nächste fährt in 45 Minuten. Wann fährt er ab?

===== Der nächste Bus fährt um _____ Uhr.

Wie lange dauert es?

6 Std 12 Min + 1 Std 50 Min	=	
1 Std 54 Min + 20 Std 09 Min	=	
13 Std 23 Min + 3 Std 53 Min	=	
2 Std 36 Min + 4 Std 50 Min	=	
5 Std 50 Min + 1 Std 15 Min	=	
9 Std 35 Min + 1 Std 29 Min	=	
8 Std 28 Min + 9 Std 11 Min	=	
9 Std 34 Min + 4 Std 50 Min	=	
4 Std 44 Min + 6 Std 16 Min	=	
1 Std 45 Min + 3 Std 25 Min	=	
2 Std 46 Min + 4 Std 24 Min	=	
12 Std 10 Min + 2 Std 55 Min	=	

Peter fährt mit dem Zug von Hamburg nach Paris: Abfahrt 12:01 Uhr, Ankunft 20:41 Uhr. Wie lange fährt er?

Er braucht _____.