

Fit mit Quersummen ...

... was sind eigentlich Quersummen? Unter einer Quersumme versteht man die Summe der einzelnen Ziffern einer Zahl.

So ist z.B. die Quersumme von 123: $1+2+3 = 6$

In dieser Weise sollst du nun die Quersummen der gegebenen Zahlen ermitteln.

WICHTIG: Kein Taschenrechner verwenden.

	Zahl	Quersumme
①	1.463	
②	3.015	
③	8.157	
④	1.269	
⑤	81.496	
⑥	23.976	
⑦	13.497	
⑧	42.198	
⑨	145.387	
⑩	898.765	

Lösung:

	Zahl	Quersumme
①	1.463	14
②	3.015	9
③	8.157	21
④	1.269	18
⑤	81.496	28
⑥	23.976	27
⑦	13.497	24
⑧	42.198	24
⑨	145.387	28
⑩	898.765	43