

Να δίνετε τα βάρους ενός αυτοκινήτου σε κιλά.

Το αυτοκίνητο πληρώνει εισιτήριο με βάση το βάρος του δηλαδή:

	Βάρος σε κιλά	Χρήματα ανά κιλό
50	1 - 50	0.10€
100	51 - 150	0.30€
50	151 - 200	0.50€
	Πάνω από 200	0.70€

Να υπολογίζεται και να τυπώνεται το εισιτήριο που θα πληρώσει.

#### ΛΥΣΗ

```
K = input("Δώσε Βάρος")

if K >= 1 and K <= 50:
    Xr= K * 0.10

if K >= 51 and K <= 150 :
    Xr = 50 * 0.10 + (K - 50) * 0.30

if K >= 151 and K <= 200 :
    Xr = 50 * 0.10 + 100 * 0.30 + (K - 150) * 0.50

if K > 200:
    Xr = 50 * 0.10 + 100 * 0.30 + 50 * 0.50 + (K-200) * 0.70

print Xr
```