

①	Durée en mn	Effet (nombre de sauts)
	90	2
	100	6
	105	4
	120	3

② Temps moyen des sauts pour parcourir les 81 km:

$$2 \times 90 = 180 \text{ mn}$$

$$6 \times 100 = 600 \text{ mn}$$

$$4 \times 105 = 420 \text{ mn}$$

$$3 \times 120 = 360 \text{ mn}$$

$$\hline 1560 \text{ mn}$$

$$1560 \div 15 = 104 \text{ mn} = 60 \text{ mn} + 44 \text{ mn}$$

soit 1h 44 mn pour 1 saut.