

## **Skupno trajanje mobilnosti za posamezno državo**

**trajanje dolgotrajnih + trajanje kratkotrajnih**

Primer:

Imeli bomo 4 kratkotrajne mobilnosti dolge 20 dni  
in 3 dolgotrajne mobilnosti po 120 dni dohodna iz  
Albanije v Slovenijo.

## Izračun trajanja kratkotrajnih

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

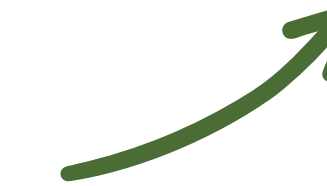
$$4 * \textcolor{red}{14} * 79 \text{ EUR} + \textcolor{green}{4} * \textcolor{red}{6} * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$

# Izračun trajanja kratkotrajnih

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

$$4 * 14 * 79 \text{ EUR} + 4 * 6 * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$

št.mob.



# Izračun trajanja kratkotrajnih

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

**trajanje**

(do 14 dni)    (nad 14 dni)

$$4 * \color{red}{14} * 79 \text{ EUR} + 4 * \color{red}{6} * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$

# Izračun trajanja kratkotrajnih

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

$$4 * 14 * 79 \text{ EUR} + 4 * 6 * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$



STUDENTS AND RECENT GRADUATES ON SHORT-TERM PHYSICAL MOBILITY – BASE AMOUNTS OF INDIVIDUAL SUPPORT (BLENDED MOBILITY AND DOCTORAL SHORT-TERM MOBILITY)

The base amounts of individual support are set as follows:

Duration of the physical activity	Amount (for any EU Member States and third countries associated to the Programme or third country not associated to the Programme)
Up to the 14th day of activity	79 EUR per day
15th to the 30th day of activity	56 EUR per day

# Izračun kratkotrajnih mobilnosti

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

$$4 * \textcolor{red}{14} * 79 \text{ EUR} + \textcolor{green}{4} * \textcolor{red}{6} * \textcolor{blue}{56} \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$



$$5768 \text{ EUR} / \textcolor{blue}{850 \text{ EUR}} = 6,785 \text{ mesecev}$$

dobljeni znesek delimo z zneskom za dolgotrajno mobilnost

## Izračun kratkotrajnih mobilnosti

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** iz **Albanije**.

$$4 * \textcolor{red}{14} * 79 \text{ EUR} + \textcolor{green}{4} * \textcolor{red}{6} * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$

$$5768 \text{ EUR} / \textcolor{yellow}{850 \text{ EUR}} = \textbf{6,785 mesecev}$$

dobljeni znesek delimo z zneskom za dolgotrajno mobilnost

**zaokrožimo na 7 mesecov**

zaokroževanje navzgor do prvega celega števila

# Trajanje mobilnosti

4 kratkotrajne mobilnosti dolge **20 dni** in 3 dolgotrajne mobilnosti po 120 dni iz **Albanije**.

## 1. Izračun zneskov za kratkotrajno

$$4 * 14 * 79 \text{ EUR} + 4 * 6 * 56 \text{ EUR} = 5768 \text{ EUR}$$

## 2. Izračun mesecov trajanja za kratkotrajne

$$5768 \text{ EUR} / 850 \text{ EUR} = 6,785 \text{ mesecov} \approx 7 \text{ mesecov}$$

## 3. Izračun za dolgotrajne

$$3 * 4 \text{ mesece} = 12 \text{ mesecov}$$

## 3. Seštevek kratkotrajnih in dolgotrajnih

$$7 \text{ mesecov} + 12 \text{ mesecov} = 19 \text{ mesecov}$$