



Mercurio

Quanto dista Mercurio dal Sole in minuti luce?

- circa 1 minuto luce (7)
- circa 5 minuti luce (1)
- circa 3 minuti luce (2)

Quanto è lungo un giorno su Mercurio?

- 88 giorni terrestri (6)
- 59 giorni terrestri (5)
- 24 ore (2)

Quali sono le dimensioni di Mercurio rispetto alla Terra?

- Mercurio è 2,6 volte più grande della Terra (9)
- Mercurio è 5 volte più piccolo della Terra (4)
- Mercurio è 2,6 volte più piccolo della Terra (1)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Mercurio?

- Mercurio non ha atmosfera (4)
- ossigeno e azoto (8)
- metano (1)





Venere

Quanto dista Venere dal Sole in minuti luce?

- circa 10 minuti luce (3)
- circa 6 minuti luce (6)
- circa 8 minuti luce (1)

Quanto è lungo un giorno su Venere?

- 243 giorni terrestri (7)
- 225 giorni terrestri (2)
- 243 ore (9)

Quali sono le dimensioni di Venere rispetto alla Terra?

- Venere è 4 volte più piccolo della Terra (8)
- Venere è 2 volte più grande della Terra (4)
- Venere è poco più piccolo della Terra (3)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Venere?

- ossigeno e azoto (6)
- anidride carbonica e ossigeno (3)
- anidride carbonica e azoto (1)





Marte

Quanto dista Marte dal Sole in minuti luce?

- circa 27 minuti luce (9)
- circa 13 minuti luce (4)
- circa 8 minuti luce (8)

Quanto è lungo un giorno su Marte?

- 48 ore (6)
- 25 ore (7)
- 20 ore (2)

Quali sono le dimensioni di Marte rispetto alla Terra?

- Marte è circa 2 volte più piccolo della Terra (2)
- Marte è circa grande quanto la Terra (8)
- Marte è circa 2 volte più grande della Terra (3)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Marte?

- argon e azoto (3)
- azoto e ossigeno (4)
- anidride carbonica, argon, azoto (1)





Giove

Quanto dista Giove dal Sole in minuti luce?

- circa 32 minuti luce (5)
- circa 43 minuti luce (7)
- circa 50 minuti luce (1)

Quanto è lungo un giorno su Giove?

- 12 ore (4)
- 25 ore (6)
- meno di 10 ore (8)

Quali sono le dimensioni di Giove rispetto alla Terra?

- Giove è circa 3 volte più grande della Terra (7)
- Giove è circa 11 volte più grande della Terra (3)
- Giove è circa 200 volte più grande della Terra (0)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Giove?

- ammoniaca e metano (2)
- metano e acqua (4)
- idrogeno ed elio (9)





Saturno

Quanto dista Saturno dal Sole in minuti luce?

- circa 43 minuti luce (7)
- circa 80 minuti luce (8)
- circa 90 minuti luce (0)

Quanto è lungo un giorno su Saturno?

- 11 ore (2)
- 25 ore (7)
- 16 ore (5)

Quali sono le dimensioni di Saturno rispetto alla Terra?

- Saturno è circa 4 volte più grande della Terra (0)
- Saturno è circa 9 volte più grande della Terra (1)
- Saturno è circa 50 volte più grande della Terra (5)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Saturno?

- idrogeno ed elio (9)
- ammoniaca e metano (2)
- metano e acqua (4)





Urano

Quanto dista Urano dal Sole in minuti luce?

- circa 45 minuti luce (9)
- circa 160 minuti luce (7)
- circa 200 minuti luce (2)

Quanto è lungo un giorno su Urano?

- 24 ore (6)
- 17 ore (8)
- 10 ore (1)

Quali sono le dimensioni di Urano rispetto alla Terra?

- Urano è circa 4 volte più grande della Terra (1)
- Urano è circa 8 volte più piccolo della Terra (0)
- Urano è circa 2 volte più grande della Terra (5)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Urano?

- ammoniaca e metano (2)
- metano e acqua (4)
- idrogeno, elio, metano (9)





Nettuno

Quanto dista Nettuno dal Sole in minuti luce?

- circa 145 minuti luce (0)
- circa 250 minuti luce (7)
- circa 350 minuti luce (8)

Quanto è lungo un giorno su Nettuno?

- 10 ore (1)
- 16 ore (7)
- 25 ore (3)

Quali sono le dimensioni di Nettuno rispetto alla Terra?

- Nettuno è circa 8 volte più piccolo della Terra (8)
- Nettuno è circa 2 volte più grande della Terra (2)
- Nettuno è circa 4 volte più grande della Terra (4)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Nettuno?

- ammoniaca e metano (1)
- metano e acqua (4)
- idrogeno, elio, metano (3)





Plutone

Quanto dista Plutone dal Sole in ore luce?

- circa 3 ore luce (3)
- circa 4 ore luce (4)
- circa 5 ore luce (5)

Quanto è lungo un giorno su Plutone?

- 25 ore (7)
- 143 ore (8)
- 153 ore (9)

Quali sono le dimensioni di Plutone rispetto alla Terra?

- Plutone è circa 2 volte più piccolo della Terra (2)
- Plutone è circa 5 volte più grande della Terra (5)
- Plutone è circa 5,5 volte più piccolo della Terra (0)

Da cosa è composta principalmente l'atmosfera di Plutone?

- azoto (8)
- ammoniaca e metano (1)
- metano e acqua (6)

