



## Grande come un virus: la mostra in classe!

### Verifica e discussione su AMR

**1. Secondo te un batterio può diventare resistente a due o più antibiotici?**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ non so

**2. Conosci qualcuno che ha avuto un'infezione batterica che non rispondeva agli antibiotici?**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ non so

**3. Secondo te i virus possono sviluppare resistenza agli antibiotici? Argomenta la tua risposta.**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ forse

---

---

---

---

---

**4. Hai mai sentito di qualcuno che ha contratto un'infezione durante il ricovero in ospedale?**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ forse

**5. Oltre alla riproduzione, i batteri trasmettono la resistenza agli antibiotici anche in altri modi?**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ non so

**6. Oltre che nella medicina, pensi che gli antibiotici vengano utilizzati anche in altri ambiti? Se sì, scrivi quali.**

- ☐ sì  
☐ no  
☐ non so

---

---

---

---

---

**7. Sei favorevole a vaccinarti per prevenire malattie causate da batteri e virus?**

- ☐ sì
- ☐ no
- ☐ forse

**8. Si può fare qualcosa per ridurre il problema della resistenza agli antibiotici? Argomenta la tua risposta.**

- ☐ sì
- ☐ no
- ☐ non so

---

---

---

---

---

**9. Secondo te eliminare tutti i virus e i batteri migliorerebbe la salute umana? Argomenta la tua risposta.**

- ☐ sì
- ☐ no
- ☐ probabilmente

---

---

---

---

---

**10. È importante investire nella ricerca scientifica per contrastare virus e antibiotico-resistenza?**

- ☐ sì
- ☐ no
- ☐ probabilmente