



## Stima della distanza americana

Nome:

Indica quale scelta risponde al meglio ad ogni domanda

Risposte

- |                                      |  |                                    |     |
|--------------------------------------|--|------------------------------------|-----|
| 1) altezza di una pentola            | 2) altezza di una matita nuova         | 3) altezza di un frigorifero       | 1.  |
| A. 10 pollici                        | A. 7 pollici                           | A. 6 pollici                       | 2.  |
| B. 10 piede                          | B. 7 piede                             | B. 6 piede                         | 3.  |
| C. 10 iarde                          | C. 7 iarde                             | C. 6 iarde                         | 4.  |
| D. 10 miles                          | D. 7 miles                             | D. 6 miles                         |     |
|                                      |  |                                    |     |
| 4) altezza di una ciotola di cereali | 5) altezza di un cavallo adulto        | 6) lunghezza di uno scuolabus      | 5.  |
| A. 4 pollici                         | A. 2 pollici                           | A. 35 pollici                      | 6.  |
| B. 4 piede                           | B. 2 piede                             | B. 35 piede                        | 7.  |
| C. 4 iarde                           | C. 2 iarde                             | C. 35 iarde                        | 8.  |
| D. 4 miles                           | D. 2 miles                             | D. 35 miles                        |     |
|                                      |  |                                    |     |
| 7) lunghezza di un bug               | 8) altezza di un lecca-lecca           | 9) altezza di una mela             | 9.  |
| A. 1 pollice                         | A. 4 pollici                           | A. 4 pollici                       | 10. |
| B. 1 piedi                           | B. 4 piede                             | B. 4 piede                         | 11. |
| C. 1 iarda                           | C. 4 iarde                             | C. 4 iarde                         | 12. |
| D. 1 mile                            | D. 4 miles                             | D. 4 miles                         |     |
|                                      |  |                                    |     |
| 10) lunghezza di un ferro da stirio  | 11) profondità di una piscina          | 12) altezza di una bicicletta      | 13. |
| A. 7 pollici                         | A. 10 pollici                          | A. 1 pollice                       | 14. |
| B. 7 piede                           | B. 10 piede                            | B. 1 piedi                         | 15. |
| C. 7 iarde                           | C. 10 iarde                            | C. 1 iarda                         |     |
| D. 7 miles                           | D. 10 miles                            | D. 1 mile                          |     |
|                                      |  |                                    |     |
| 13) altezza di un elefante adulto    | 14) altezza di un barattolo di verdura | 15) altezza di un palo di bandiera |     |
| A. 4 pollici                         | A. 4 pollici                           | A. 10 pollici                      |     |
| B. 4 piede                           | B. 4 piede                             | B. 10 piede                        |     |
| C. 4 iarde                           | C. 4 iarde                             | C. 10 iarde                        |     |
| D. 4 miles                           | D. 4 miles                             | D. 10 miles                        |     |

1-10	93	87	80	73	67	60	53	47	40	33
11-15	27	20	13	7	0					

**Indica quale scelta risponde al meglio ad ogni domanda****Risposte**

- |  |                                |                              |          |
|--|--------------------------------|------------------------------|----------|
| 1) altezza di una pentola              | 2) altezza di una matita nuova | 3) altezza di un frigorifero | 1.       |
| A. 10 pollici                          | A. 7 pollici                   | A. 6 pollici                 | <b>A</b> |
| B. 10 piede                            | B. 7 piede                     | B. 6 piede                   | 2.       |
| C. 10 iarde                            | C. 7 iarde                     | C. 6 iarde                   | <b>A</b> |
| D. 10 miles                            | D. 7 miles                     | D. 6 miles                   | 3.       |
| 4) altezza di una ciotola di cereali   |                                |                              |          |
| 5) altezza di un cavallo adulto        |                                |                              |          |
| 6) lunghezza di uno scuolabus          |                                |                              |          |
| 7) lunghezza di un bug                 |                                |                              |          |
| 8) altezza di un lecca-lecca           |                                |                              |          |
| 9) altezza di una mela                 |                                |                              |          |
| 10) lunghezza di un ferro da stirio    |                                |                              |          |
| 11) profondità di una piscina          |                                |                              |          |
| 12) altezza di una bicicletta          |                                |                              |          |
| 13) altezza di un elefante adulto      |                                |                              |          |
| 14) altezza di un barattolo di verdura |                                |                              |          |
| 15) altezza di un palo di bandiera     |                                |                              |          |

1. **A**2. **A**3. **B**4. **A**5. **C**6. **B**7. **A**8. **A**9. **A**10. **A**11. **B**12. **C**13. **C**14. **A**15. **C**