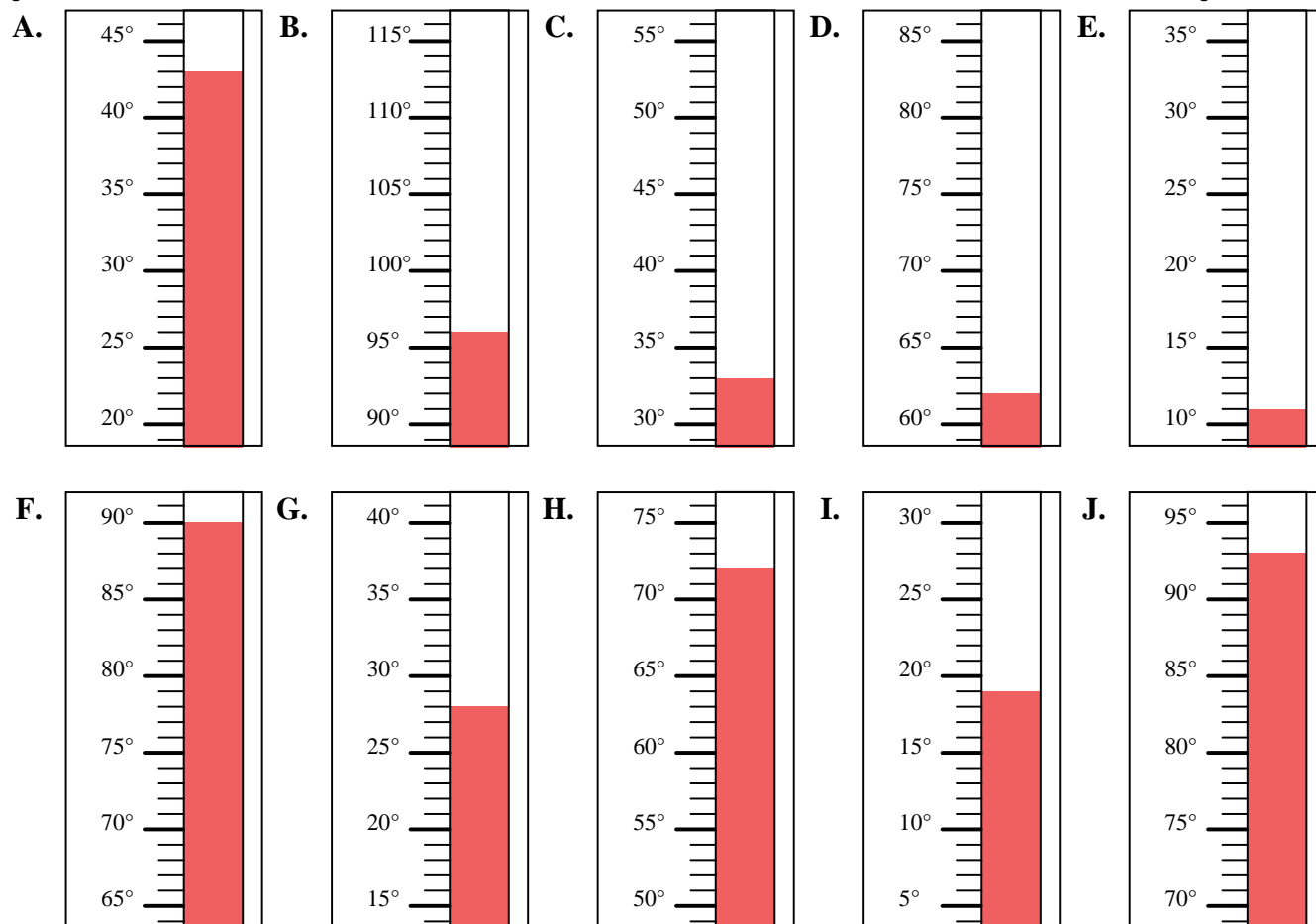




Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda.

**Risposte**

- 1) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 62°?
- 2) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 43°?
- 3) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 72°?
- 4) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 33°?
- 5) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 11°?
- 6) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 93°?
- 7) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 96°?
- 8) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 19°?
- 9) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 28°?
- 10) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di 90°?

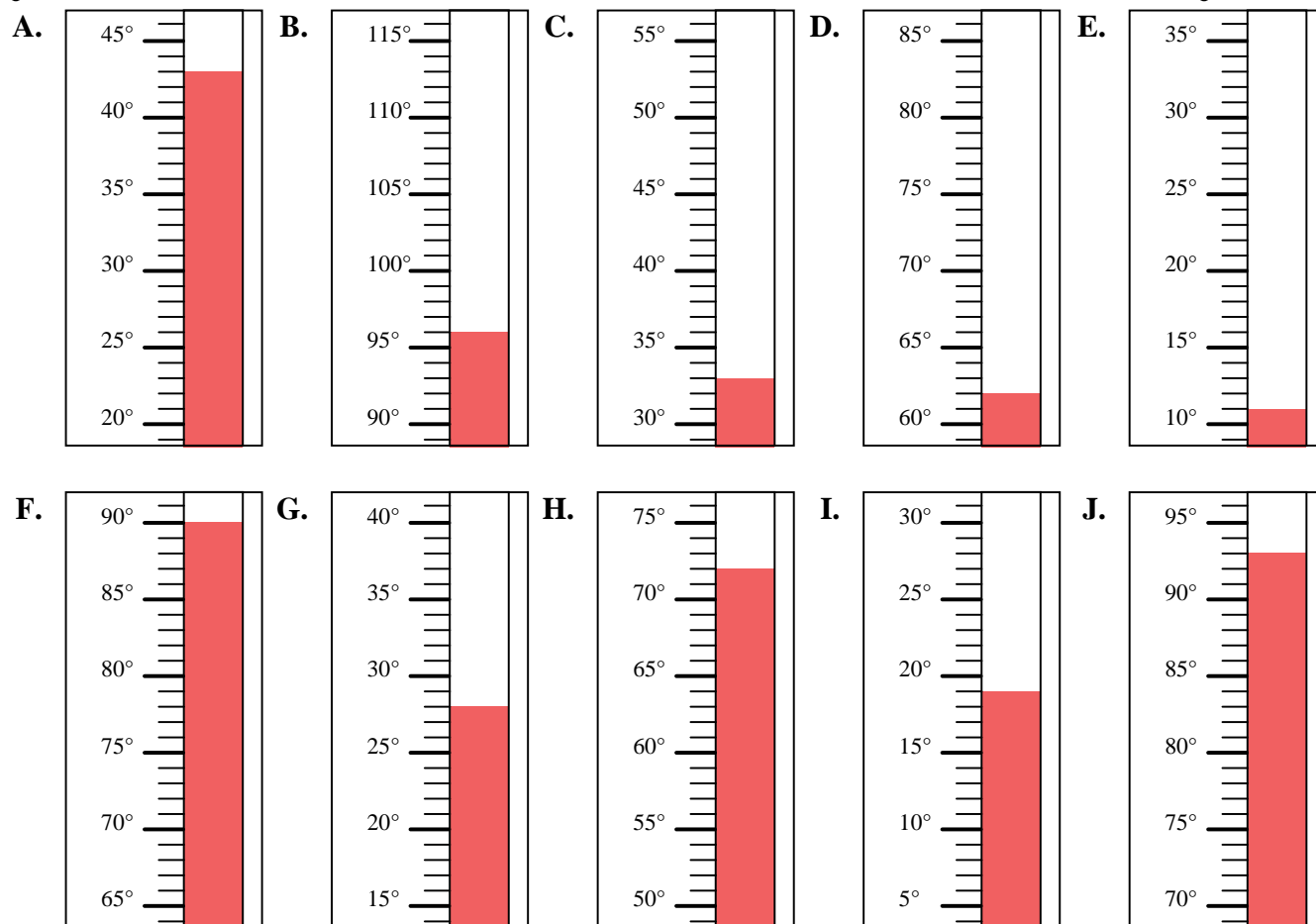


1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Indica quale lettera risponde correttamente ad ogni domanda.

- 1) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $62^\circ$ ?
- 2) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $43^\circ$ ?
- 3) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $72^\circ$ ?
- 4) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $33^\circ$ ?
- 5) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $11^\circ$ ?
- 6) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $93^\circ$ ?
- 7) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $96^\circ$ ?
- 8) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $19^\circ$ ?
- 9) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $28^\circ$ ?
- 10) Quale termometro rappresenta correttamente la temperatura di  $90^\circ$ ?

**Risposte**

1. **D**
2. **A**
3. **H**
4. **C**
5. **E**
6. **J**
7. **B**
8. **I**
9. **G**
10. **F**