

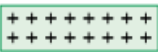
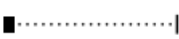



Soluzioni

Teoria:

| Domanda | X | Risposta | Punti |
|---|---|-------------------------------------|-------|
| Dove si trova nord sulla mappa? | X | Sul bordo superiore della mappa | 5 |
| | | Sul bordo inferiore della mappa | |
| | | Sul bordo sinistro della mappa | |
| Dove si trova il punto di intersezione definito del sistema di coordinate svizzero? | | Zurigo | 5 |
| | X | Berna | |
| | | Ginevra | |
| Cosa significa il termine «equidistanza»? | | Distanza tra le linee di coordinate | 5 |
| | X | Differenza tra due curve di livello | |
| | | Larghetta di un fiume. | |
| Qual è l'equidistanza sulla mappa 1:25'000? | | 20m, alpi 25m | 5 |
| | X | 10m alpi 20m | |
| | | 20m, alpi 50m | |
| A quale azimuti si trova i lest? | | 180° | 5 |
| | X | 90° | |
| | | 270° | |
|  | | Tunnel ferroviario | 5 |
|  | | Sciovia | 5 |
|  | | Cimitero | 5 |
|  | | Poligono di tiro | 5 |
|  | | Bosco rado | 5 |

Messaggi ai partecipanti:

- Rimanere sempre in pista altrimenti deduzione
- Timbro OL
- Tempo 3h15' ok // 3.15 - 3.30 meno 2,5 punti al minuto // più lungo di 3.30 fallito

Distribuzione dei punti:

| | | |
|------------|---|--------------------|
| P1 | Azimut 20-25° Timbro OL | 5 5 |
| P2 | Inserire il punto n. 3 Timbro OL | 5 5 |
| P3 | Villaggio Eschlen Timbro OL | 5 5 |
| P4 | AOI disegnare AOI Cognome nominato AOI Superficie 111144 m2 Timbro OL | 20 5 5 5 |
| P5 | Timbro OL | 5 |
| P6 | LOI disegnare LOI Lunghezza 1.4 km – 1.8 km (1.60 km) LOI seguire Timbro OL | 10 5 10 5 |
| P7 | Distanz 152 – 160m (156m) Timbro OL | 5 5 |
| P8 | Distanza Schlossweier 600 – 610m (600m) Azimut Schlossweier 356 - 4° (0°) Timbro OL | 5 5 5 |
| P9 | 9°/ 185 Meter Serbatoio dell'acqua Stempel | 5 5 |
| P10 | Route salvato Route Cognome nominato Timbro OL | 10 5 5 |

| Punkte | Percorso (155) | Teoria (50) | Coordinate (40) | tempo (-2.5pt/min) | Totale (245) |
|--------|----------------|-------------|-----------------|--------------------|--------------|
| | | | | | |



Totale 245 Pt / 80% = min. 196 Pt