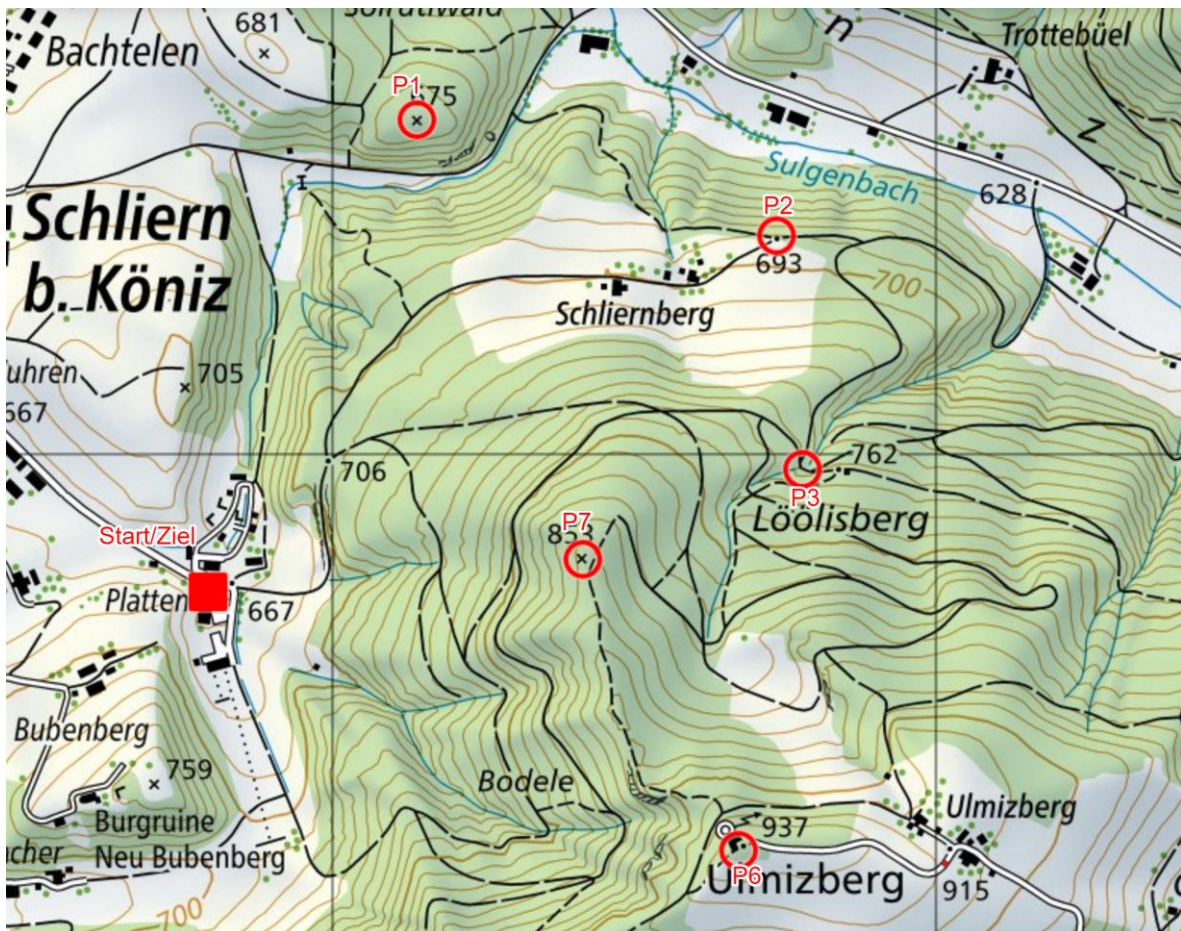


Solutions de l'examen : Exercices théoriques

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	C	B	C	A	B	E	I	C	H

1 point par réponse correcte (le maximum est de 10 points).

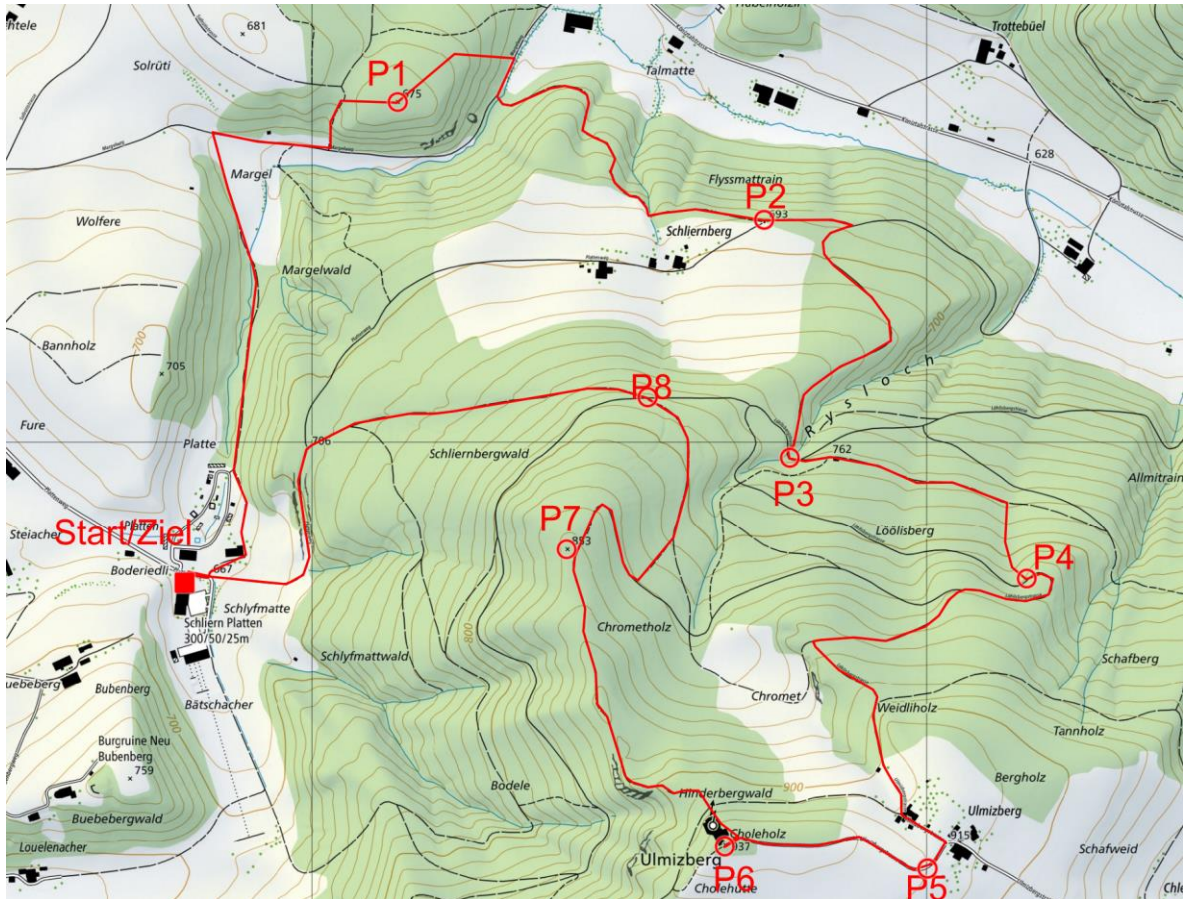
Solutions : transférer 5 postes sur la carte



Chaque poste correct rapporte 2 points, et 1 point supplémentaire en cas de petit écart. (Le maximum est de 10 points)

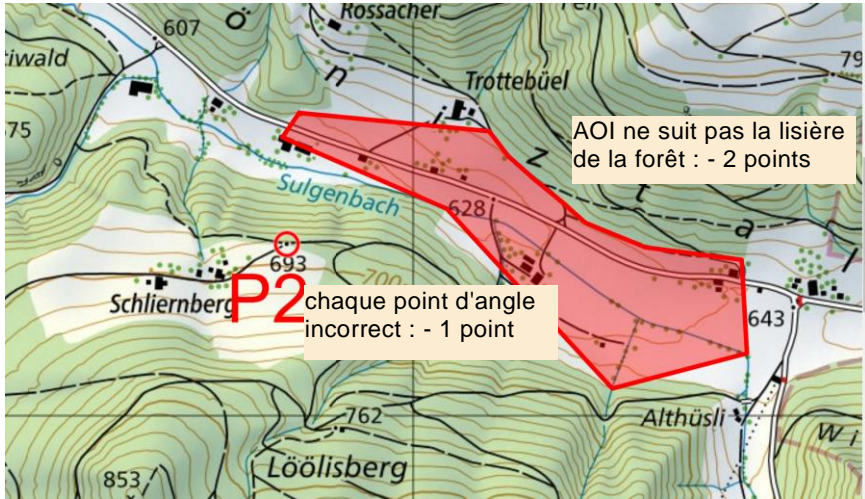


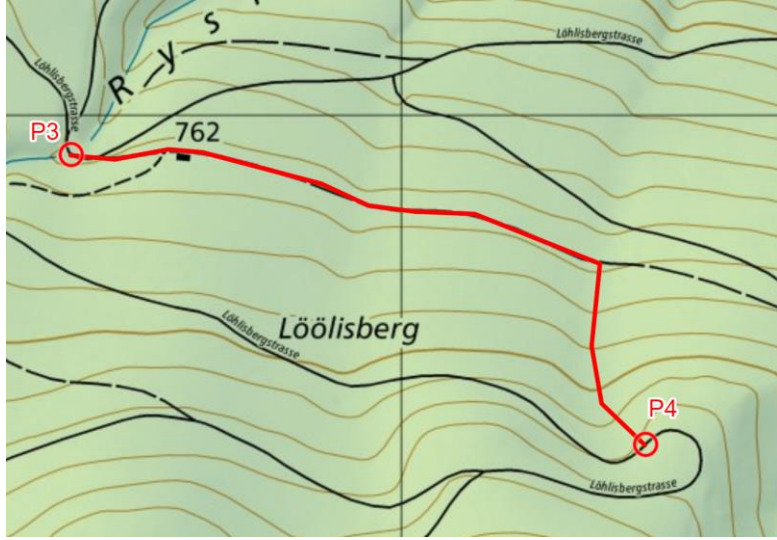

Les solutions : Parcours de poste


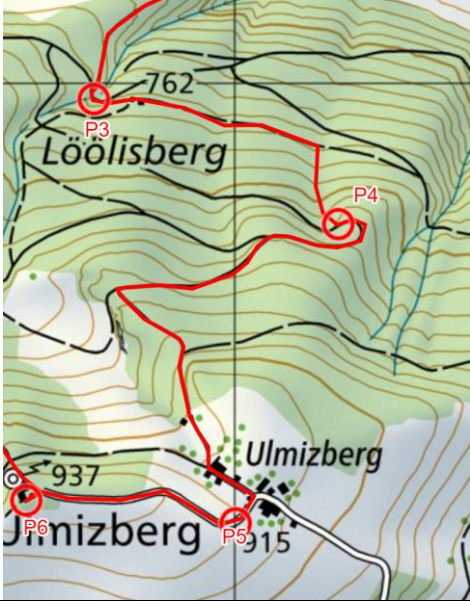


Tu obtiens 2 points par poste correctement franchi (le maximum est de 16 points).

Solutions: Questions de postes

1	<p>A: 60° / 1.42 km 55°- 65° / 1.35 – 1.5 km</p> <p>B: Réponses possibles : tour d'observation, point de triangulation, antenne, auberge, chemin de fer à voie étroite, piste de luge, forêt, arbres isolés, courbes de niveau, routes, etc.</p>	<p>2 + 2 P.</p> <p>6 P.</p>
2	<p>A AOI : 6 points au maximum déduction de 1 point par angle incorrect de l'AOI Déduction de 2 points si l'AOI ne suit pas la lisière de la forêt.</p>  <p>B 194 400 m² 184'000 – 204'000 (+- 5%)</p> <p>Si l'aire correspond à celle indiquée dans le GPS, il y a les 2 points maximum (même si le AOI n'est pas correctement dessiné).</p>	<p>6 P.</p> <p>2 P.</p>

3	<p>A LOI</p>  <p>B 507m 480 – 530 (+- 5%)</p>	<p>4 P.</p> <p>2 P.</p>
4	<p>Le parcours de course du poste 3 au poste 4 suit exactement le LOI.</p> <p>A/B : Poste 5 correctement indiqué sur le Satmap.</p> 	<p>2 P.</p> <p>4 P.</p>
5	<p>A Point de référence du réseau suisse de coordonnées LV03 (600'000/200'000)</p>	<p>2 P.</p>
6	-	

7	-	
8	<p>A : Fontaine ronde au poste 3 ou 5</p> <p>B : point le plus bas entre le poste 1 et le poste 2 (env. 610m) POI dans la zone marquée en rouge.</p>  <p>C 4x (éventuellement 2x en cas d'itinéraire alternatif entre les postes 4 et 5, Contrôler la carte gps)</p> 	<p>2 P.</p> <p>2 P.</p> <p>2 P.</p>
Z	<p>A l'arrivée, enregistrer le parcours.</p> <p>Renommer l'itinéraire avec son propre nom de famille.</p>	<p>3 P.</p> <p>3 P.</p>

Maximum de points pour les questions de poste : 44 p.