

1. Comment dénomme-t-on les méthodes de recherche ?	a) Recherche visuelle et auditive. b) Sondage grossier. c) Sondage fin.
2. Qu'entend-on par un chemin de fuite ?	C'est un tracé préparé et marqué qui permet la fuite en cas de danger d'avalanche.
3. A quoi faut-il faire attention lors du choix de l'endroit pour le dépôt du matériel ?	Tenir compte de la direction du vent. Trouver un endroit sécurisé à l'abri des avalanches et au minimum à 20 mètres en dehors de la zone sinistrée par l'avalanche.
4. Pendant le travail, comment se comporte le conducteur de chien lorsque l'alerte est donnée : „Attention avalanche“ ?	Il quitte immédiatement le périmètre de danger par le chemin de fuite prévu à cet effet.
5. A quoi le conducteur de chien doit-il être attentif avant d'intervenir dans une zone exposée au danger d'avalanche ?	Si, à son arrivée aux abords de la zone d'avalanche, aucune mesure spéciale n'a été prise, il désigne une personne compétente en qualité de garde d'avalanche et pénètre ensuite dans la zone sinistrée. En outre, il détermine un chemin d'évacuation qui est signalisé et piétiné.
6. Qu'entend-on par « Recherche visuelle et auditive » ?	a) Placer tout le monde sur une ligne à un intervalle de 3 à 6 mètres. b) Arpenter tout le champ de l'avalanche en progressant sur un rang. c) Scruter alternativement des yeux puis rester sur place et écouter.
7. A quel moment cette méthode de recherche visuelle et auditive est mise en œuvre ?	Après désignation du garde d'avalanche et la préparation du chemin d'évacuation, mais avant tout sondage.
8. A quoi faut-il faire spécialement attention lors de l'intervention avec le chien ?	Etre attentif à la direction et à la force du vent.
9. Comment sont marqués les points d'entrée, les points de disparition, la découverte d'objets ou de personnes ?	Avec 2 fanions croisés de couleur jaune.
10. Comment est marqué le bord de la coulée de l'avalanche ?	a) Avec des fanions de couleur jaune.
Comment les zones sondées sont-elles marquées ou quêtées par les chiens d'avalanche ?	b) Avec des fanions de couleur rouge.

<p>11. Comment sont marquées sur la coulée de l'avalanche les zones soumises à une quête grossière ou à une quête fine ?</p>	<p>La quête grossière : avec des fanions de couleur rouge à intervalle de 6 à 10 mètres.</p> <p>La quête fine : avec des fanions de couleur rouge à intervalle de 2 à 4 mètres.</p>
<p>12. Quel est le comportement du conducteur de chien face à une zone sondée dans une quête grossière ?</p>	<p>a) Dans une zone sondée fine, celle-ci est considérée comme recherchée.</p> <p>b) Dans une zone sondée grossière, celle-ci est considérée comme non-recherchée.</p>
<p>13. Quel est l'avantage principal du chien d'avalanche sur l'équipe de sondage et pour un chien d'avalanche, quelle est la durée moyenne d'une quête grossière d'une surface d'un hectare (100 x 100 m) ?</p>	<p>a) Sa plus grande rapidité dans la recherche.</p> <p>b) 30 minutes.</p>
<p>14. Pour quelles raisons, dans un cas d'urgence, faut-il toujours commencer par une quête grossière et quelles sont les chances de succès?</p>	<p>a) Afin d'obtenir rapidement un résultat et gagner du temps.</p> <p>b) 70%</p>
<p>15. Quels sont les avantages et les désavantages de la quête fine par rapport à la quête grossière (recherche avec le chien) ?</p>	<p>Avantage(s) : Succès presque assuré</p> <p>Désavantage(s) : Lenteur de la recherche</p>
<p>16. Quel est le but de la quête fine ?</p>	<p>Trouver des personnes ensevelies qui ont échappé à la quête grossière. Trouver des morts ou éventuellement des accidentés ensevelis très profondément et qui n'émettent que peu d'odeur.</p>
<p>17. Fondamentalement, quelle est la durée de la recherche ?</p>	<p>a) Jusqu'à que toutes les personnes disparues soient retrouvées.</p> <p>b) Jusqu'à que le danger pour l'équipe de sauvetage devienne trop grand.</p>
<p>18. Comment faut-il manipuler la sonde d'avalanche ?</p>	<p>Il faut toujours manipuler la sonde avec des gants afin d'éviter les gelures dues au métal froid favorisées par la transpiration.</p>
<p>19. Quelle est la distance à respecter entre les personnes pour le passage d'un versant qui présente un danger d'avalanche ?</p>	<p>La distance entre les personnes dépend de la dangerosité de la pente et va d'un point sûr à un autre point sûr.</p>
<p>20. Qu'indique la trace d'entrée, le point de disparition, les personnes et les objets retrouvés et la direction de la coulée de l'avalanche ?</p>	<p>La zone où il faut effectuer la recherche primaire.</p>