



**3. QUESTIONNAIRE: Pour répondre, encerclez votre choix de façon claire ou remplissez les espaces prévus**

**3.1** Les informations qui nous parviennent entrent par les yeux, les oreilles, la bouche, le nez ou la peau. Quelle proportion d'entre-elles nous arrivent par les yeux?

\_\_\_\_\_ 25%                      \_\_\_\_\_ 80%  
 \_\_\_\_\_ 50%                      \_\_\_\_\_ 90%  
 \_\_\_\_\_ 70%                      \_\_\_\_\_ 95%

**3.2** Nos cinq sens sont affectés par la vieillesse. Certains faiblissent plus tôt que les autres. Classez-les dans l'ordre chronologique où ils sont normalement affectés.

1 \_\_\_\_\_  
 2 \_\_\_\_\_  
 3 \_\_\_\_\_  
 4 \_\_\_\_\_  
 5 \_\_\_\_\_

**3.3 VRAI ou FAUX**

V F

- La perte d'accommodation commence vers 40 ans
- La perte d'accommodation s'accompagne d'une perte de convergence
- La presbytie devient perceptible vers 45 ans
- Une difficulté de vision rapprochée signale toujours une presbytie

**3.4** Associez deux à deux les éléments des deux listes ci-dessous (Ex: A-1, B-5, etc...)

A Diplopie monoculaire	1 Cataracte nucléaire	Réponse: A- _____
B Larmoiement	2 Larmoiement	B- _____
C Augmentation de myopie	3 Larmes liquides	C- _____
D Manque de larmes	4 Ectropion	D- _____
E Vieillesse	5 Cataracte corticale	E- _____

**3.5** Le larmoiement excessif peut être dû à: (encerclez la ou les bonnes réponses)

- A Une perte de tonus de la paupière inférieure
- B Une diminution du pouvoir de convergence
- C La contraction incessante des muscles ciliaires

**3.6** Indiquez la ou les bonne(s) réponse(s):

- A La cataracte s'opère généralement au moyen d'un instrument au laser
- B La cataracte corticale est une opacification du centre du cristallin
- C Les ultrasons permettent de détruire le cristallin

**3.7 VRAI ou FAUX**

V F

- Le larmoiement excessif peut provoquer une conjunctivite chronique
- Les mouches volantes signalent presque toujours une anomalie grave
- Les visions d'éclairs peuvent être associés à un décollement du vitré
- Les mouches volantes sont dues au déplacement de particules flottant dans le corps vitré

**3.8** Associez deux à deux les éléments des deux listes ci-dessous (Ex: A-1, B-3, etc...)

A Perte de champ	1 Vaisseaux altérés	Réponse: A- _____
B Plaques jaunâtres	2 Glaucome	B- _____
C Obstruction trabéculaire	3 Dégénéresc. maculaire	C- _____

**3.9** Certaines familles de médicaments favorisent le glaucome. Citez-en un exemple.

Réponse: \_\_\_\_\_

**3.10** La cataracte nucléaire commence parfois avec un effet qu'on pourrait croire bénéfique. Quel est-il?

Réponse: \_\_\_\_\_

**3.11** Une personne encore jeune présente tous les symptômes de la presbytie. Donnez-en une cause possible.

Réponse: \_\_\_\_\_

**3.12** La production des larmes est assurée de deux façons différentes. Nommez ces deux types de sécrétions lacrymales.

Réponse: \_\_\_\_\_

**Rappel:** La formation continue est au service de tous les membres et nous vous invitons à nous faire partager vos suggestions de thèmes à étudier pour les prochaines conférences. Vous connaissez aussi sans doute des conférenciers potentiels prêts à nous faire partager leurs connaissances et leurs expériences : référez-les nous. Nous pouvons tous contribuer d'une manière ou d'une autre au perfectionnement de chacun et, par le fait même, à une meilleure valorisation de notre image auprès du public.