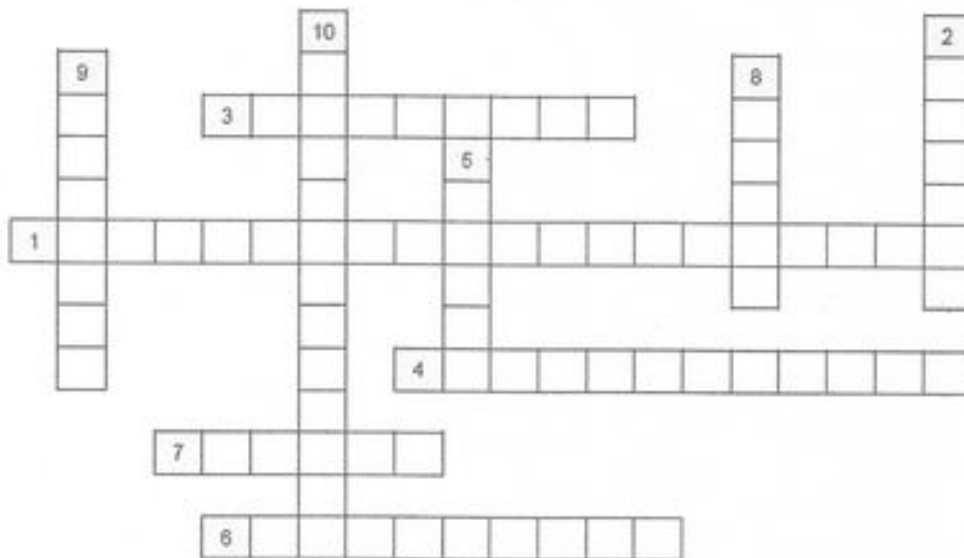


S'informer sur les maladies cardiovasculaires

Nom de la maladie	Problème dans l'organisme :	Origine de la maladie dans la vie des personnes :	Comment prévenir cette maladie ?
Infarctus du myocarde (crise cardiaque)
A..... V..... C.....

• Je complète la grille à l'aide des définitions proposées :



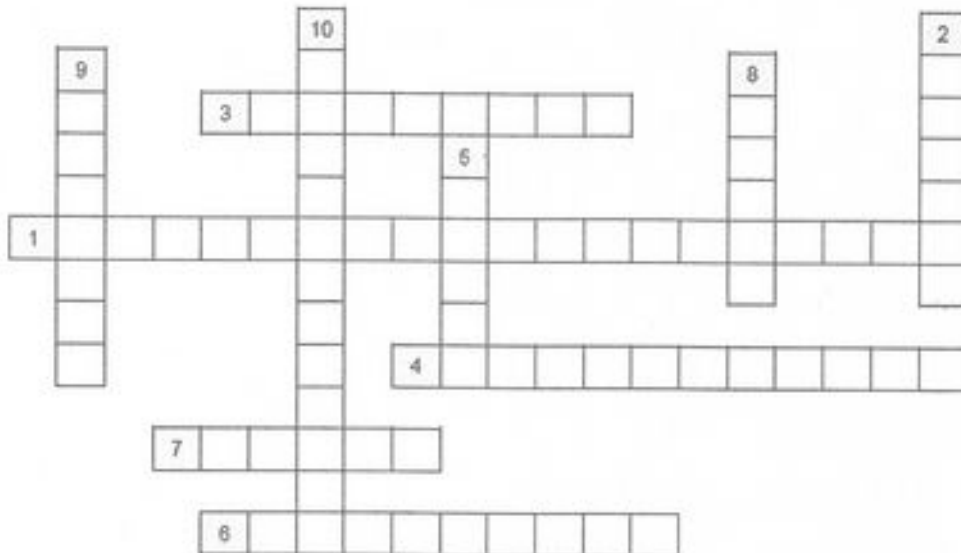
1. Enregistrement de l'activité électrique du cœur.
2. Transportent le sang des organes vers le cœur.
3. Muscle cardiaque.
4. Assurent l'irrigation des parois du cœur.
5. Toxique pour le cœur à cause de la nicotine.
6. Privé d'oxygène et de nutriments, le myocarde cesse de se contracter.
7. Son excès est un facteur de risque pour les maladies cardio-vasculaires.
8. Sa pratique jeune protège contre ces maladies.
9. Transportent le sang, du cœur vers les organes.
10. Excès de tension artérielle qui favorise les maladies cardio-vasculaires.

Aide : quelques mots à replacer dans la grille : coronaires ; Infarctus ; hypertension ; électrocardiogramme ; myocarde

S'informer sur les maladies cardiovasculaires

Nom de la maladie	Problème dans l'organisme :	Origine de la maladie dans la vie des personnes :	Comment prévenir cette maladie ?
Infarctus du myocarde (crise cardiaque)
A..... V..... C.....

• Je complète la grille à l'aide des définitions proposées :



1. Enregistrement de l'activité électrique du cœur.
2. Transportent le sang des organes vers le cœur.
3. Muscle cardiaque.
4. Assurent l'irrigation des parois du cœur.
5. Toxique pour le cœur à cause de la nicotine.
6. Privé d'oxygène et de nutriments, le myocarde cesse de se contracter.
7. Son excès est un facteur de risque pour les maladies cardio-vasculaires.
8. Sa pratique jeune protège contre ces maladies.
9. Transportent le sang, du cœur vers les organes.
10. Excès de tension artérielle qui favorise les maladies cardio-vasculaires.

Aide : quelques mots à replacer dans la grille : coronnaires : infarctus : hypertension : électrocardiogramme : myocarde