Les yeux

1. Comment on appelle les trous dans lesquels se trouvent nos yeux? les orbites
2. À quoi servent les cils et les paupières? À protéger les yeux
3. Comment on appelle le blanc de l’oeil? la sclère
4. Comment on appelle la partie colorée de l’oeil? L’iris
5. Comment on appelle le point noir au centre de l’oeil? la pupille
6. Nomme une chose qu’il y a à l’intérieur de l’oeil? le corps vitré, la rétine, le cristallin ou le nerf optique
7. Qu’est-ce que je dois faire si je reçois un liquide dangereux dans l’oeil? Il faut tout de suite prévenir un adulte et très vite se rincer l’oeil avec de l’eau propre.
8. Est-ce que c’est vrai que nos yeux peuvent se fatiguer? Oui
9. Est-ce que c’est bon pour mes yeux de regarder le soleil? Non si on ne porte pas de lunettes fumées.

Le squelette

1. Quelle partie de l’os ressemble à une éponge? La partie intérieure
2. Qu’est-ce qu’il a à l’intérieur des gros os? de la moelle osseuse
3. Combien y a-t-il d’os dans le corps d’un adulte? 206 os
4. Quels sont les deux plus grands os du corps humain? les fémurs (dans les cuisses)
5. Quels sont les deux plus petits os du corps humain? les étriers (dans les oreilles)
6. Nomme un rôle du squelette. soutenir le corps et protéger les organes internes
7. Quels organes sont protégés par le squelette? ton coeur, ton cerveau et tes poumons, entre autres.

Le cerveau

1. Comment appelle-t-on le liquide qui est dans ton crâne? Le liquide céphalorachidien
2. Quelle est la grosseur de mon cerveau, environ? La taille de tes poings collés ensemble
3. Comment nomme-t-on les deux parties du cerveau? les hémisphères
4. Quelle partie de mon corps est contrôlé par mon hémisphère droit? La partie gauche de mon corps.
5. Quelle partie de mon corps est contrôlé par mon hémisphère gauche? La partie droite de mon corps.
6. Quand on fait du vélo, pourquoi doit-on porter un casque? Pour protéger notre cerveau si on tombe.
7. Comment est-ce que je peux entraîner mon cerveau? tu dois apprendre de nouvelles choses, pratiquer ta mémoire, réfléchir, etc.

Le système auditif

1. Combien de parties composent l’oreille ? 3 parties
2. Quelles sont les parties de l’oreille externe ? Pavillon et conduit auditif
3. Quelles sont les parties de l’oreille moyenne ? Osselets et tympan
4. Quelles sont les parties de l’oreille interne ? Cochlée et nerf auditif
5. Est-ce vrai que tes oreilles sont responsables de ton équilibre ? Oui. Il y a un liquide dans mon oreille qui est responsable de mon équilibre.
6. Pourquoi certaines personnes ont le mal des transports (mal au coeur en voiture) ? Parce qu’il y a un désaccord entre ce que leurs yeux voient et le mouvement du liquide dans leur oreille.
7. Pourquoi c’est dangereux de se nettoyer les oreilles avec un coton-tige ? Parce qu’on pourrait perforer le tympan.
8. Qu’est-ce qu’une otite ? C’est une infection dans notre oreille.

Le système digestif

1. Qu’est-ce que ça veut dire « digérer » ? Ça signifie défaire en morceaux plus petits ce qui a été mangé.
2. À quoi sert la salive ? À ramollir et à décomposer la nourriture.
3. À quoi servent les dents ? À broyer la nourriture.
4. À quoi ressemble ton estomac ? Comment c’est fait ? L’estomac est fait de muscle et ressemble à un petit sac.
5. Est-ce important de manger à tous les repas ? Oui, il ne faut pas sauter les repas. Le déjeuner est particulièrement important.
6. Qu’arrive-t-il avec la nourriture que ton estomac ne peut pas digérer ? Elle est expulsée lorsqu’on va à la toilette.
7. Est-ce que la digestion est un processus rapide avec seulement une ou deux étapes ou c’est plutôt un long processus ? C’est un long processus avec de nombreuses étapes.

Le coeur

1. Où est situé le coeur dans ton corps ? Le coeur est situé dans la cage thoracique, entre les deux poumons.
2. Quelle est la taille de ton coeur ? La taille de l’un de mes poings.
3. Comment se nomment les cavités supérieures dans ton coeur ? Les oreillettes.
4. Comment se nomment les cavités inférieures dans ton coeur ? Les ventricules.
5. À quoi sert ton coeur ? Le coeur sert à pomper le sang qui circule dans mon corps.
6. Combien de litres de sang ton coeur peut-il pomper dans une minute ? 6 litres par minute.
7. Nomme un moyen pour prendre soin de ton coeur. Faire de l’exercice, bien manger, bien dormir.