



Sakura, le rallye des cerisiers



Le château Himeji émerge d'une mer de pétales roses.

Sakura est un mot japonais qui réfère aux cerisiers du Japon, mais aussi à leurs fleurs. On en trouve d'innombrables variétés, mais c'est bien le cerisier blanc et légèrement rosé, le **somei yoshino**, qui est le plus populaire et répandu. On célèbre leur floraison au printemps chaque année à travers tout l'archipel. Cette festivité prend le nom de **hanami** ou **ohanami**. Elle est fêtée depuis de nombreux siècles. La fleur de cerisier est sacrée à double titre : elle annonçait autrefois la saison de la plantation du riz, et, par sa fragilité, elle symbolise le caractère éphémère de l'existence. La floraison court de mars à mai, les Japonais peuvent donc profiter de ce spectacle qu'ils adorent presque trois mois, depuis le sud de l'archipel jusqu'au Nord.

Ville	Fleurissement*	Pleine floraison*
Tokyo	14-mars	22-mars
Nagoya	17-mars	27-mars
Kyoto	17-mars	24-mars
Fukuoka	18-mars	26-mars
Osaka	19-mars	27-mars
Hiroshima	19-mars	28-mars
Kanazawa	23-mars	30-mars
Sendai	26-mars	31-mars
Sapporo	15-avr	25-avr

*Il est à noter que ces dates sont approximatives et peuvent varier en fonction des conditions météorologiques de l'année. Par exemple, un hiver doux peut entraîner une floraison plus précoce, tandis qu'un hiver rigoureux pourrait retarder ce processus.

Source : <https://furansujapon.com/culture/sakura/>

Un rallye est organisé par le club d'aïkido d'Aïko et Haruto. Le défi : suivre la floraison des cerisiers à travers tout le Japon. Les participants iront jusqu'à Sapporo au Nord, après être passés successivement par 5 villes. Mais il ne suffit pas de parcourir ces différents lieux, il faut encore résoudre une énigme, sur place, pour se rendre à la ville suivante ! Si tu devais toi aussi participer à ce rallye, pourrais-tu répondre aux questions et ainsi établir ton parcours jusqu'à Sapporo, terme du voyage ?

À Fukuoka



Haruto s'extasie devant la neige rose qui voltige depuis les ramures des grands arbres. Il n'en croit pas ses yeux devant tant de beauté. Il doit découvrir la phrase suivante pour pouvoir continuer le voyage.

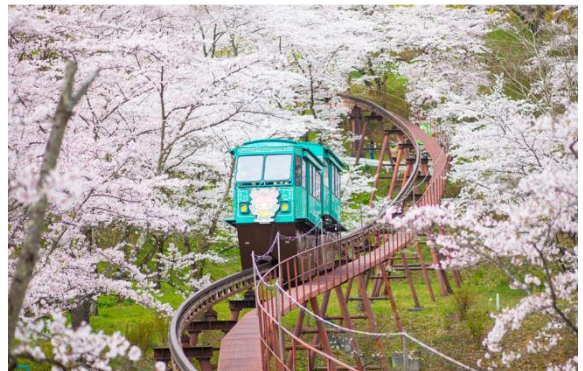


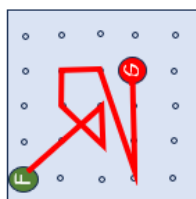
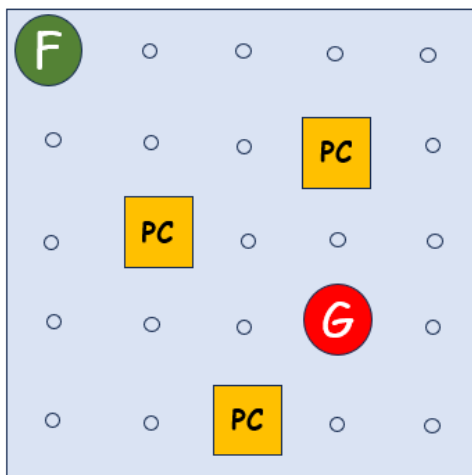
Quel est le 5^e mot de la réponse : _____

Compte le nombre de lettres et divise-le par deux :

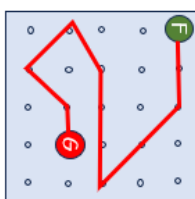
À Sendai

Nos amis prennent le funiculaire qui traverse la canopée de cerisiers majestueux mais il doivent rejoindre la gare pour l'étape suivante. Pour cela, ils doivent suivre le meilleur itinéraire qui passe nécessairement par trois postes de contrôle. Aide-les à retrouver leur chemin :

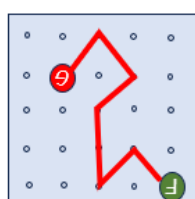




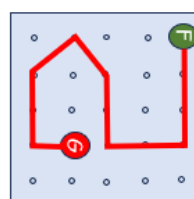
Parcours 1



Parcours 2



Parcours 3



Parcours 4

Réponse : parcours ____

À présent, replace le parcours trouvé dans le bon sens : le F vers le haut à gauche, puis inverse-le verticalement : tu découvriras la forme du chiffre à retenir :

À Kyoto



Ils arrivent à la nuit mais les lampadaires illuminent un ciel de fleurs rose pâle. Il est tard et leurs yeux se ferment... Pourtant, ils doivent tenter de résoudre l'énigme suivante avant de pouvoir se reposer et poursuivre leur chemin. Quel mot évoque ce haïku ?



Réponse : _____ indique ici le nombre de lettres de ce mot :

À Kanazawa

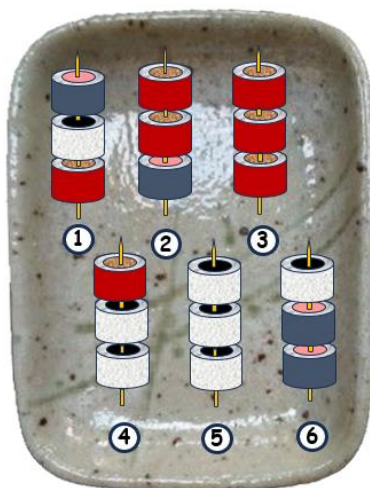


Kanazawa restera à jamais le symbole de la « Vague » d'Hokusai, une estampe bien connue ! C'est à croire que les cerisiers eux-mêmes tiennent à célébrer cette scène impressionnante car ils débordent eux aussi sur le ciel en vagues rivales ! Aïko et Haruto en profitent pour se restaurer. On leur propose de manger sur le pouce quelques

sushis ; mais il s'agit là encore d'une énigme à dévoiler qui leur servira de sésame pour la suite.

Les sushis sont insérés sur des piques.

Quelles sont les trois piques à choisir pour déguster 3 sushis de la même couleur ?

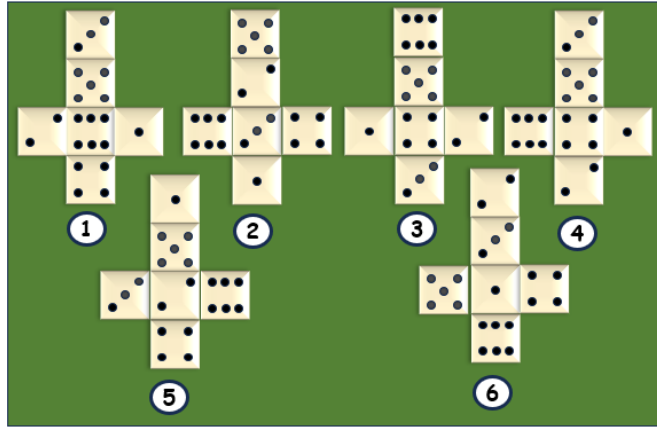


Réponse : ____ ____ ____ . Additionne les trois chiffres et divise par 3 :

À Tokyo

Parc Chiba, dans l'ombre de la « Tokyo Tower » et sous une pluie de pétales, Aïko, les cheveux parsemés de ces confettis, doit trouver à quel patron correspond un dé « porte-bonheur » qui doit lui faire gagner un ticket de Shinkansen, le train à grande vitesse, pour son ami Haruto et elle vers la prochaine étape.





Indice : les faces opposées d'un dé totalisent le même nombre de points.

Réponse : , divise ce chiffre par 4 et retiens ce nombre :

À Sapporo, ville d'arrivée du Rallye



À côté du nom de chaque ville, reporte le chiffre trouvé dans chaque

lieu :

Fukuoka	
Sendai	
Kyoto	
Kanazawa	
Tokyo	

À présent, tu connais l'ordre numéroté des villes par lesquelles Aiko et Haruto sont passés. Sur la carte ci-contre, trace d'une ligne leur itinéraire en commençant par le début.

