

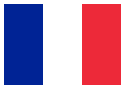
Mystery 6. All Fives



English



Русский




Français





English


Mystery 6. All Fives

In the current mystery we will consider only winning hands having fan **All Fives**, no **Flower Tiles**. A hand should always be calculated in a maximal (unabridged) manner.

Question 1 (). Please, find a hand with the fan **All Fives** having the *minimum* value.

Question 2 (). Please, find a hand with the fan **All Fives** having the *maximum* value.

Question 3 (). Please, find a hand with the fan **All Fives** having the *maximum* value, and containing **12 tiles 5** in it.

Question 4 (). A concealed hand after adding a winning tile allows consideration for scoring either **Seven Pairs** when applying **Seven pairs** structure, or **All Fives** when applying **regular** hand structure. Please, indicate which of these fans will be scored provided that hand is calculated in a maximal (unabridged) manner.







Русский


Задача 6. Все пятёрки

В текущей задаче мы будем рассматривать только руки с объявленным «Ху», в которых есть фан **Все пятёрки**, без фана **Цветок**. Рука всегда должна подсчитываться максимальным (несокращённым) образом.

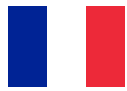
Вопрос 1 () . Найдите руку с фаном **Все пятёрки**, имеющую **минимальную** стоимость.

Вопрос 2 () . Найдите руку с фаном **Все пятёрки**, имеющую **максимальную** стоимость.

Вопрос 3 () . Найдите руку с фаном **Все пятёрки**, имеющую **максимальную** стоимость, и содержащую **12 костей 5**.

Вопрос 4 () . Закрытая рука после добавления победной кости позволяет учесть либо **Семь пар** в структуре **Семь пар**, либо **Все пятёрки** в **регулярной структуре**. Пожалуйста, укажите, какой из этих фанов будет учтён при условии, что рука будет подсчитана максимальным (несокращённым) образом.








Français


Énigme 6. Cinq Partout

Dans le mystère actuel, nous ne considérerons que les mains gagnantes ayant une combinaison **Cinq Partout**, sans **Fleur ou Saison**. Une main doit toujours être calculée de manière maximale (intégrale).

Question 1 () . Veuillez trouver une main avec la combinaison **Cinq Partout** ayant la valeur *minimale*.

Question 2 () . Veuillez trouver une main avec la combinaison **Cinq Partout** ayant la valeur *maximale*.

Question 3 () . Veuillez trouver une main avec la combinaison **Cinq Partout** ayant la valeur maximale et contenant **12 tuiles 5**.

Question 4 () . Une main cachée après l'ajout d'une tuile gagnante permet de prendre en compte le score soit pour **Sept Paires** lors de l'application de la structure des **Sept Paires**, soit pour les **Cinq Partout** lors de l'application de la **structure régulière**. Veuillez indiquer lequel de ces combinaisons sera comptabilisé à condition que la main soit calculée de manière maximale (intégrale).

