

Castelo de Cartas

Construa um castelo de cartas de 4 andares.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 500

Item 4 – Iteração 1

Encontrando cartas

Encontre a carta que está faltando. Somente 1 carta está faltando.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 100

Item 5 – Iteração 1

Encontrando cartas

Encontre 2 cartas que estão faltando. Somente 2 cartas estão faltando e são cartas “pretas”.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 7 – Iteração 1

Encontrando cartas

Encontre 2 cartas que estão faltando. Somente 2 cartas estão faltando.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 100

Item 8 – Iteração 1

Balões

Encha 5 balões com circunferência de no mínimo 40cm e dê um nó em cada um.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 100

Item 12 – Iteração 1

Balões

Encha 5 balões com circunferência de no mínimo 40cm e dê um nó em cada um.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 13 – Iteração 1

Somas

Faça 20 somas. Todos os números estão entre 0 e 100.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 100

Item 18 – Iteração 1

Somas

Faça 40 somas. Todos os números estão entre 0 e 100.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 21 – Iteração 1

Dobrando papel

Dobre 5 chapéus.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 22 – Iteração 1

Dobrando papel

Dobre 10 chapéus.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 23 – Iteração 1

Castelo de Cartas

Construa um castelo de cartas de 1 andar.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 200

Item 1 – Iteração 2

Ordenando cartas

**Ordene 13 cartas em seqüência (1-10-J-Q-K).
Vocês só receberão essas 13 cartas.**

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 9 – Iteração 2

Ordenando cartas

Ordene um baralho inteiro em ordem crescente.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 10 – Iteração 2

Balões

Encha 10 balões com circunferência de no mínimo 40cm e dê um nó em cada um.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 14 – Iteração 2

Balões

Encha 5 balões com circunferência de no mínimo 80cm e dê um nó em cada um.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item 16 – Iteração 2

Subtrações

**Faça 20 subtrações.
Todos os números estão entre 0 e 100.**

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 200

Item 19 – Iteração 2

Somas

**Faça 40 adições.
Todos os números estão entre 0 e 100.**

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 20 – Iteração 2

Dobrando papel

Dobre 5 barcos.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 26 – Iteração 2

Castelo de Cartas

Construa um castelo de cartas de 2 andares.
Apenas cartas “pretas” podem ser usadas.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 3 – Iteração 3

Encontrando cartas

Encontre 2 cartas que estão faltando.
Somente 2 cartas estão faltando.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 300

Item 6 – Iteração 3

Ordenando cartas

Ordene um baralho inteiro. Os naipes também devem estar ordenados:
Ouros – Copas – Paus - Espadas

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item 11 – Iteração 3

Balões

Encha 5 balões com circunferência de no mínimo 60cm e dê um nó em cada um.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item 15 – Iteração 3

Dobrando papel

Dobre 10 chapéus.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item 24 – Iteração 3

Dobrando papel

Dobre 10 barcos.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 200

Item 25 – Iteração 3

Lançando dados

Marque pelo menos 200 pontos com 3 dados em apenas 1 jogada.
1 vale 100, 6 vale 60.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item 27 – Iteração 3

Lançando dados

Marque pelo menos 100 pontos com 3 dados em apenas 1 jogada.
1 vale 100, 6 vale 60.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 100

Item 28 – Iteração 3

Balões

Estoure 20 balões.

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 500

Item 17 – Iteração Extra

Complexidade: 1 – 2 – 3 – 5 – 8 – 13 – impossível
Valor: 400

Item – Iteração