

Nome: _____

1. Os quatro amigos fizeram um jogo que tinha a seguinte regra:

Ganha quem conseguir somar mais pontos, lançando três vezes o dado.

1.1. Os pontos que cada jogador somou já estão registados na tabela. O vencedor foi _____.

1.2. Assinala os pontos que cada jogador obteve em cada jogada, de acordo com as pistas:

- Só numa das jogadas é que o Rui obteve 6 pontos e nas outras obteve dois números diferentes.
- Numa das jogadas o Gil fez 5 pontos.
- A Paula teve três pontuações diferentes e uma delas era o 4.
- O João obteve sempre o mesmo número de pontos.

								soma
Rui								14
Gil								17
Paula								10
João								12

1.3. Quantos pontos separam o João do Gil? _____

1.4. Quantos pontos tem o Gil a mais do que o Rui? _____

1.5. Escreve o nome dos meninos por ordem, de acordo com as pontuações.

1.º lugar: _____ 2.º lugar: _____ 3.º lugar: _____ 4.º lugar: _____

1.6. Quantos pontos faltam a cada um dos jogadores para atingir a pontuação máxima?

Rui	Faltam _____ pontos.
Gil	Faltam _____ pontos.
Paula	Faltam _____ pontos.
João	Faltam _____ pontos.

2. Completa com os números que estão imediatamente antes ou depois.

	20	
--	----	--

		20
--	--	----

		25
--	--	----

	10	
--	----	--

17		
----	--	--