

Resolução da atividade principal - MAT6_01NUM05**Questão:**

Num treino de fórmula 1, os registros dos tempos mínimos para completar uma volta deveriam ser feitos em segundos, décimos, centésimos e milésimos de segundos para cada piloto. Porém, o computador entrou em colapso e apresentou, na tabela abaixo, esses valores apenas na forma de número decimal e não fez a ordem classificativa. Agora, precisa-se de sua ajuda: ordene os números decimais da tabela para que seja possível verificarmos quais os melhores tempos e seus respectivos pilotos.

PILOTO	TEMPO	PILOTO	TEMPO
Y	1,5	F	1,503
S	1,5032	R	1,5114
J	1,51	K	1,506
W	1,518	H	1,501

Resolução:

Professor, para resolver essa questão, espera-se que os alunos façam comparações instintivas entre números, procurando analisar cada número de cada ordem, e assim consigam ordená-los.

Assim, a ordenação correta é:

- 1º) Y 1,5
- 2º) H 1,501
- 3º) F 1,503
- 4º) S 1,5032
- 5º) K 1,506
- 6º) J 1,51
- 7º) R 1,5114
- 8º) W 1,517