Aula 005 – Roteiro

**Motivação:** como apresentar *feedbacks* aos participantes em função de suas respostas?

*Feedback*, Cenário 1:

Se participante acertar, então diga que o participante acertou;

Se participante errar, então diga que o participante errou.

**if resp.corr:**

**msg = “Correto!”**

**else:**

**msg = “Ops! Está incorreto!”**

*Feedback*, Cenário 2:

Se participante acertar, então diga que o participante acertou e o seu RT;

Se o participante errar, então diga que o participante errou.

Cenário 2.1: tempo de reação em segundos e com ponto como decimal.

**if resp.corr:**

**msg = “Correto!\n Tempo de Reação = {:.3f} s” .format(resp.rt)**

**else:**

**msg = “Ops! Está incorreto!”**

Cenário 2.2: tempo de reação em segundos e com vírgula como decimal.

**if resp.corr:**

**temp = “Correto!\n Tempo de Reação = {:.3f} s” .format(resp.rt)**

**msg = temp.replace(‘.’, ‘,’)**

**else:**

**msg = “Ops! Está incorreto!”**

Cenário 2.3: tempo de reação em milissegundos.

**if resp.corr:**

**msg = “Correto!\n Tempo de Reação = {:.0f}ms” .format(resp.rt \* 1000)**

**else:**

**msg = “Ops! Está incorreto!”**

*Feedback*, Cenário 3:

Se participante demorar mais que 3000 ms, então diga para ele responder mais rápido;

Se o participante acertar, então diga que o participante acertou e o seu RT;

Se o participante errar, então diga que o participante errou.