Ficha nº5 – Avaliação de aula

1. **Problema**: Ler do teclado um número. Repetir a letra *A* tantas vezes como o valor do número lido.

Exemplo: $4 \rightarrow AAAA$

2. Problema: Ler do teclado dois números positivos e escrever no ecrã a lista (por ordem crescente) de todos os números compreendidos entre zero e o primeiro número lido numa progressão aritmética de constante igual ao segundo número lido.

Exemplo: $20 \ 4 \rightarrow 0 \ 4 \ 8 \ 12 \ 16 \ 20$

3. **Problema**: Ler do teclado dois números. Determinar o *mínimo múltiplo comum*.

Exemplo: 5 6 \rightarrow 30