Ejercicio direccionamiento

Dada la siguiente memoria de datos, realiza las siguientes operaciones mediante el direccionamiento especificado.

	Datos
@1	12
@2	6
@3	30
@4	@3
@5	53
@6	@5
@7	@1
@8	22
@9	9
@10	23
@11	4
@12	@8
@13	0
@14	
@15	12
@16	4
@17	64
@18	32
@19	6
@20	@3

Direccionamiento inmediato:

- SUM 4 6:
- MUL 3 4:
- RES 10 7:
- DIV 6 3:

Direccionamiento directo absoluto:

- SUM @5 @13:
- MUL @11 @1:
- RES @17 @16:
- DIV @15 @2:

Direccionamiento directo relativo (DATO ADICIONAL @4):

- SUM 4 1:
- MUL 5 10:
- RES 6 15:
- DIV 11 9:

Direccionamiento indirecto:

- SUM @7 @4:
- MUL @6 @12:
- RES @12 @1:
- DIV @20 @4: