

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

g8.1b Adição - Sem vai um

1. Observe as máquinas de calcular e complete as tabelas.

a)

Entrada (E)		==>		Adicione 24				==>		Saída (S)	
E	12	23	44	65	73	115	244	365			
S											

b)

Entrada (E)		==>		Aumente 42				==>		Saída (S)	
E	47	32	206	311	421	231	127	233			
S											

c)

Entrada (E)		==>		Acrescente 203				==>		Saída (S)	
E	32	81	12	102	346	0	205	145			
S											

d)

Entrada (E)		==>		Aumente 222				==>		Saída (S)	
E	12	23	44	56	63	116	245	320			
S											

e)

Entrada (E)		==>		Soma 146				==>		Saída (S)	
E	53	32	100	140	322	421	433	542			
S											

f)

Entrada (E)		==>		Mais 132				==>		Saída (S)	
E	56	25	102	312	65	203	0	134			
S											

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

g8.1b Adição - Sem vai um

1. Observe as máquinas de calcular e complete as tabelas.

a)

Entrada (E)		==>		Adicione 24				==>		Saída (S)	
E	12	23	44	65	73	115	244	365			
S											

b)

Entrada (E)		==>		Aumente 42				==>		Saída (S)	
E	47	32	206	311	421	231	127	233			
S											

c)

Entrada (E)		==>		Acrescente 203				==>		Saída (S)	
E	32	81	12	102	346	0	205	145			
S											

d)

Entrada (E)		==>		Aumente 222				==>		Saída (S)	
E	12	23	44	56	63	116	245	320			
S											

e)

Entrada (E)		==>		Soma 146				==>		Saída (S)	
E	53	32	100	140	322	421	433	542			
S											

f)

Entrada (E)		==>		Mais 132				==>		Saída (S)	
E	56	25	102	312	65	203	0	134			
S											