

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

g8.1a Adição - Sem vai um

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

a)

Entrada (E)

 ==>

Adicione 23

 ==>

Saída (S)

E	12	23	44	56	73	115	244	365
S								

b)

Entrada (E)

 ==>

Aumente 51

 ==>

Saída (S)

E	48	32	206	311	421	231	127	233
S								

c)

Entrada (E)

 ==>

Acrescente 102

 ==>

Saída (S)

E	32	71	12	102	347	0	205	145
S								

d)

Entrada (E)

 ==>

Aumente 203

 ==>

Saída (S)

E	12	23	44	56	83	116	245	390
S								

e)

Entrada (E)

 ==>

Soma 106

 ==>

Saída (S)

E	53	92	100	170	362	421	433	542
S								

f)

Entrada (E)

 ==>

Mais 123

 ==>

Saída (S)

E	56	25	102	312	75	203	0	134
S								

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

g8.1a Adição - Sem vai um

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

a)

Entrada (E)

 ==>

Adicione 23

 ==>

Saída (S)

E	12	23	44	56	73	115	244	365
S								

b)

Entrada (E)

 ==>

Aumente 51

 ==>

Saída (S)

E	48	32	206	311	421	231	127	233
S								

c)

Entrada (E)

 ==>

Acrescente 102

 ==>

Saída (S)

E	32	71	12	102	347	0	205	145
S								

d)

Entrada (E)

 ==>

Aumente 203

 ==>

Saída (S)

E	12	23	44	56	83	116	245	390
S								

e)

Entrada (E)

 ==>

Soma 106

 ==>

Saída (S)

E	53	92	100	170	362	421	433	542
S								

f)

Entrada (E)

 ==>

Mais 123

 ==>

Saída (S)

E	56	25	102	312	75	203	0	134
S								