

# Avaliação do trabalho 1

Indentação: 1,25

Comentários: 1,25

Acertos: O programa acertou os 15 casos, então  $15 \times 0,5 = 7,5$

Notal final do Trabalho 1: 10 pontos.

caso\_1.txt

gato SIM

ilha SIM

cobre SIM

sensível SIM

teto SIM

tartaruga SIM

sapo SIM

pote SIM

tite SIM

itu SIM

dado SIM

pate SIM

jarro SIM

Resultado avaliado para este caso: SIM

resultado esperado para caso 1 = sim

caso\_2.txt

gato SIM

ilha SIM

cobre SIM

sensível SIM

teto SIM

tartaruga SIM

sapo SIM

pote SIM

tite SIM

itu SIM

dado SIM

pate SIM

jarro SIM

pato NAO

Resultado avaliado para este caso: NÃO

resultado esperado para caso 2 = não

caso\_3.txt

gato SIM  
ilha NAO  
sapato NAO  
cobre SIM  
sensivel SIM  
teto SIM  
tartaruga SIM  
sapecta SIM  
tite SIM  
itu SIM  
dado SIM  
pate SIM  
jarro SIM

Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 3 = não

caso\_4.txt

gato SIM  
sapato SIM  
ilha SIM  
cobre SIM  
sensivel SIM  
teto NAO  
tartaruga NAO  
sapo SIM  
pote SIM  
tite SIM  
itu SIM  
dado SIM  
pate SIM  
jarro SIM

Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 4 = não

caso\_5.txt

furacao SIM  
faca SIM  
abelha SIM  
pato SIM  
cabelo NAO  
leite SIM

Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 5 = não

caso\_6.txt

furacao SIM  
faca SIM

abelha SIM  
pato SIM  
cabelo SIM  
leite SIM  
belo SIM  
pote SIM  
tite SIM  
pate SIM  
ruga SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 6 = sim

caso\_7.txt

furacao SIM  
faca SIM  
abelha SIM  
pote SIM  
leite NAO  
canivete NAO  
rato SIM  
esgoto SIM  
Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 7 = não

caso\_8.txt

furacao SIM  
faca SIM  
abelha SIM  
pote SIM  
rato SIM  
esgoto SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 8 = sim

caso\_9.txt

firula NAO  
foice NAO  
abelha SIM  
pote SIM  
leite NAO  
canivete NAO  
rato SIM  
esgoto SIM  
Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 9 = não

caso\_10.txt

furacao SIM  
abelha SIM  
pote SIM  
rato SIM  
esgoto SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 10 = sim

caso\_11.txt

reinado SIM  
raao SIM  
rato SIM  
esgoto SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 11 = sim

caso\_12.txt

rima SIM  
ostra SIM  
roma SIM  
asno SIM  
arte SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 12 = sim

caso\_13.txt

amarelo SIM  
amazom SIM  
asno SIM  
matilde SIM  
Resultado avaliado para este caso: SIM  
resultado esperado para caso 13 = sim

caso\_14.txt

amarelo SIM  
amazom SIM  
martelo NAO  
matilde SIM  
Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 14 = não

caso\_15.txt

amarelo SIM  
amazom SIM  
matilde SIM  
asno NAO

Resultado avaliado para este caso: NÃO  
resultado esperado para caso 15 = não