

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g4.32b Raiz Quadrada até o 20 - Adição

Partida: **36**

a) Aumente a raiz quadrada de 100 =
b) Adicione a raiz quadrada de 64 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 361 =
d) Mais a raiz quadrada de 25 =
e) Adicione a raiz quadrada de 49 =
f) Aumente a raiz quadrada de 256 =
g) Mais a raiz quadrada de 16 =

Chegada: **105**

Partida: **37**

a) Aumente a raiz quadrada de 169 =
b) Adicione a raiz quadrada de 400 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 0 =
d) Mais a raiz quadrada de 324 =
e) Adicione a raiz quadrada de 361 =
f) Aumente a raiz quadrada de 36 =
g) Mais a raiz quadrada de 4 =

Chegada: **115**

Partida: **38**

a) Aumente a raiz quadrada de 256 =
b) Adicione a raiz quadrada de 25 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 289 =
d) Mais a raiz quadrada de 144 =
e) Adicione a raiz quadrada de 400 =
f) Aumente a raiz quadrada de 100 =
g) Mais a raiz quadrada de 1 =

Chegada: **119**

www.ativeatabuada.com.br

Partida: **39**

a) Aumente a raiz quadrada de 144 =
b) Adicione a raiz quadrada de 196 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 49 =
d) Mais a raiz quadrada de 121 =
e) Adicione a raiz quadrada de 36 =
f) Aumente a raiz quadrada de 169 =
g) Mais a raiz quadrada de 81 =

Chegada: **111**

Nome: _____ Num.: _____ Turma: _____

g4.32b Raiz Quadrada até o 20 - Adição

Partida: **36**

a) Aumente a raiz quadrada de 100 =
b) Adicione a raiz quadrada de 64 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 361 =
d) Mais a raiz quadrada de 25 =
e) Adicione a raiz quadrada de 49 =
f) Aumente a raiz quadrada de 256 =
g) Mais a raiz quadrada de 16 =

Chegada: **105**

Partida: **38**

a) Aumente a raiz quadrada de 256 =
b) Adicione a raiz quadrada de 25 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 289 =
d) Mais a raiz quadrada de 144 =
e) Adicione a raiz quadrada de 400 =
f) Aumente a raiz quadrada de 100 =
g) Mais a raiz quadrada de 1 =

Chegada: **119**

www.ativeatabuada.com.br

Partida: **37**

a) Aumente a raiz quadrada de 169 =
b) Adicione a raiz quadrada de 400 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 0 =
d) Mais a raiz quadrada de 324 =
e) Adicione a raiz quadrada de 361 =
f) Aumente a raiz quadrada de 36 =
g) Mais a raiz quadrada de 4 =

Chegada: **115**

Partida: **39**

a) Aumente a raiz quadrada de 144 =
b) Adicione a raiz quadrada de 196 =
c) Acrescente a raiz quadrada de 49 =
d) Mais a raiz quadrada de 121 =
e) Adicione a raiz quadrada de 36 =
f) Aumente a raiz quadrada de 169 =
g) Mais a raiz quadrada de 81 =

Chegada: **111**