

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

7.8.4b Corrida Decimais - Subtração

1. Em uma corrida de 800 metros entre Hugo e Eduardo, Hugo percorreu a distância em 164,88 segundos, e Eduardo em 159,12 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 5,80 b) 5,79 c) 5,80 d) 5,76
2. Em uma corrida de 800 metros entre Marco e Lucas, Marco percorreu a distância em 170,72 segundos, e Lucas em 134,16 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 36,54 b) 36,55 c) 36,56 d) 36,57
3. Em uma corrida de 900 metros entre Diogo e Lucas, Diogo percorreu a distância em 154,44 segundos, e Lucas em 134,55 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 19,89 b) 19,88 c) 19,87 d) 19,90
4. Em uma corrida de 1.000 metros entre Gabriel e Nilton, Gabriel percorreu a distância em 139,50 segundos, e Nilton em 210,50 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 69,00 b) 71,00 c) 72,00 d) 73,00
5. Em uma corrida de 700 metros entre Jorge e Diogo, Jorge percorreu a distância em 109,20 segundos, e Diogo em 135,94 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 26,72 b) 26,73 c) 26,74 d) 26,75

6. Em uma corrida de 400 metros entre Osmar e Lucas, Osmar percorreu a distância em 57,80 segundos, e Lucas em 78,84 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 21,04 b) 21,03 c) 21,02 d) 21,01
7. Em uma corrida de 600 metros entre Lucas e Carlos, Lucas percorreu a distância em 103,86 segundos, e Carlos em 88,32 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 15,53 b) 15,54 c) 15,55 d) 15,56
8. Em uma corrida de 500 metros entre Iago e Carlos, Iago percorreu a distância em 102,80 segundos, e Carlos em 104,00 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 1,18 b) 1,19 c) 1,20 d) 1,21
9. Em uma corrida de 500 metros entre Lucas e André, Lucas percorreu a distância em 74,00 segundos, e André em 69,70 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 4,29 b) 4,30 c) 4,31 d) 4,32
10. Em uma corrida de 200 metros entre Gabriel e Carlos, Gabriel percorreu a distância em 34,72 segundos, e Carlos em 29,42 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 5,27 b) 5,28 c) 5,29 d) 5,30

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

7.8.4b Corrida Decimais - Subtração

1. Em uma corrida de 800 metros entre Hugo e Eduardo, Hugo percorreu a distância em 164,88 segundos, e Eduardo em 159,12 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 5,80 b) 5,79 c) 5,80 d) 5,76
2. Em uma corrida de 800 metros entre Marco e Lucas, Marco percorreu a distância em 170,72 segundos, e Lucas em 134,16 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 36,54 b) 36,55 c) 36,56 d) 36,57
3. Em uma corrida de 900 metros entre Diogo e Lucas, Diogo percorreu a distância em 154,44 segundos, e Lucas em 134,55 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 19,89 b) 19,88 c) 19,87 d) 19,90
4. Em uma corrida de 1.000 metros entre Gabriel e Nilton, Gabriel percorreu a distância em 139,50 segundos, e Nilton em 210,50 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 69,00 b) 71,00 c) 72,00 d) 73,00
5. Em uma corrida de 700 metros entre Jorge e Diogo, Jorge percorreu a distância em 109,20 segundos, e Diogo em 135,94 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 26,72 b) 26,73 c) 26,74 d) 26,75

6. Em uma corrida de 400 metros entre Osmar e Lucas, Osmar percorreu a distância em 57,80 segundos, e Lucas em 78,84 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 21,04 b) 21,03 c) 21,02 d) 21,01
7. Em uma corrida de 600 metros entre Lucas e Carlos, Lucas percorreu a distância em 103,86 segundos, e Carlos em 88,32 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 15,53 b) 15,54 c) 15,55 d) 15,56
8. Em uma corrida de 500 metros entre Iago e Carlos, Iago percorreu a distância em 102,80 segundos, e Carlos em 104,00 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 1,18 b) 1,19 c) 1,20 d) 1,21
9. Em uma corrida de 500 metros entre Lucas e André, Lucas percorreu a distância em 74,00 segundos, e André em 69,70 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 4,29 b) 4,30 c) 4,31 d) 4,32
10. Em uma corrida de 200 metros entre Gabriel e Carlos, Gabriel percorreu a distância em 34,72 segundos, e Carlos em 29,42 segundos. Em quantos segundos o vencedor chegou à frente do segundo colocado?
a) 5,27 b) 5,28 c) 5,29 d) 5,30