

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

g3.21a Multiplicação e Divisão com Decimais

FAÇA TODAS AS CONTAS NO CADERNO

1. Efetue as multiplicações.

- | | | | |
|-------------------------|-------|--------------------------|-------|
| a) $85 \times 2,3 =$ | _____ | f) $8,25 \times 91 =$ | _____ |
| b) $3,2 \times 4,1 =$ | _____ | g) $32,02 \times 1,8 =$ | _____ |
| c) $55,1 \times 0,33 =$ | _____ | h) $52,13 \times 4,3 =$ | _____ |
| d) $6,03 \times 23 =$ | _____ | i) $468,2 \times 0,25 =$ | _____ |
| e) $2,01 \times 5,2 =$ | _____ | j) $100,8 \times 0,32 =$ | _____ |

2. Efetue as divisões.

- | | | | |
|-----------------|-------|-----------------|-------|
| a) $94 : 4 =$ | _____ | f) $261 : 6 =$ | _____ |
| b) $262 : 5 =$ | _____ | g) $206 : 5 =$ | _____ |
| c) $1483 : 2 =$ | _____ | h) $65 : 4 =$ | _____ |
| d) $53 : 4 =$ | _____ | i) $504 : 16 =$ | _____ |
| e) $260 : 8 =$ | _____ | j) $178 : 8 =$ | _____ |

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

g3.21a Multiplicação e Divisão com Decimais

FAÇA TODAS AS CONTAS NO CADERNO

1. Efetue as multiplicações.

- | | | | |
|-------------------------|-------|--------------------------|-------|
| a) $85 \times 2,3 =$ | _____ | f) $8,25 \times 91 =$ | _____ |
| b) $3,2 \times 4,1 =$ | _____ | g) $32,02 \times 1,8 =$ | _____ |
| c) $55,1 \times 0,33 =$ | _____ | h) $52,13 \times 4,3 =$ | _____ |
| d) $6,03 \times 23 =$ | _____ | i) $468,2 \times 0,25 =$ | _____ |
| e) $2,01 \times 5,2 =$ | _____ | j) $100,8 \times 0,32 =$ | _____ |

2. Efetue as divisões.

- | | | | |
|-----------------|-------|-----------------|-------|
| a) $94 : 4 =$ | _____ | f) $261 : 6 =$ | _____ |
| b) $262 : 5 =$ | _____ | g) $206 : 5 =$ | _____ |
| c) $1483 : 2 =$ | _____ | h) $65 : 4 =$ | _____ |
| d) $53 : 4 =$ | _____ | i) $504 : 16 =$ | _____ |
| e) $260 : 8 =$ | _____ | j) $178 : 8 =$ | _____ |

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

g3.21a Multiplicação e Divisão com Decimais

FAÇA TODAS AS CONTAS NO CADERNO

1. Efetue as multiplicações.

- | | | | |
|-------------------------|-------|--------------------------|-------|
| a) $85 \times 2,3 =$ | _____ | f) $8,25 \times 91 =$ | _____ |
| b) $3,2 \times 4,1 =$ | _____ | g) $32,02 \times 1,8 =$ | _____ |
| c) $55,1 \times 0,33 =$ | _____ | h) $52,13 \times 4,3 =$ | _____ |
| d) $6,03 \times 23 =$ | _____ | i) $468,2 \times 0,25 =$ | _____ |
| e) $2,01 \times 5,2 =$ | _____ | j) $100,8 \times 0,32 =$ | _____ |

2. Efetue as divisões.

- | | | | |
|-----------------|-------|-----------------|-------|
| a) $94 : 4 =$ | _____ | f) $261 : 6 =$ | _____ |
| b) $262 : 5 =$ | _____ | g) $206 : 5 =$ | _____ |
| c) $1483 : 2 =$ | _____ | h) $65 : 4 =$ | _____ |
| d) $53 : 4 =$ | _____ | i) $504 : 16 =$ | _____ |
| e) $260 : 8 =$ | _____ | j) $178 : 8 =$ | _____ |

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

g3.21a Multiplicação e Divisão com Decimais

FAÇA TODAS AS CONTAS NO CADERNO

1. Efetue as multiplicações.

- | | | | |
|-------------------------|-------|--------------------------|-------|
| a) $85 \times 2,3 =$ | _____ | f) $8,25 \times 91 =$ | _____ |
| b) $3,2 \times 4,1 =$ | _____ | g) $32,02 \times 1,8 =$ | _____ |
| c) $55,1 \times 0,33 =$ | _____ | h) $52,13 \times 4,3 =$ | _____ |
| d) $6,03 \times 23 =$ | _____ | i) $468,2 \times 0,25 =$ | _____ |
| e) $2,01 \times 5,2 =$ | _____ | j) $100,8 \times 0,32 =$ | _____ |

2. Efetue as divisões.

- | | | | |
|-----------------|-------|-----------------|-------|
| a) $94 : 4 =$ | _____ | f) $261 : 6 =$ | _____ |
| b) $262 : 5 =$ | _____ | g) $206 : 5 =$ | _____ |
| c) $1483 : 2 =$ | _____ | h) $65 : 4 =$ | _____ |
| d) $53 : 4 =$ | _____ | i) $504 : 16 =$ | _____ |
| e) $260 : 8 =$ | _____ | j) $178 : 8 =$ | _____ |