



COLAR DE TATU

Provas de Arithmetica

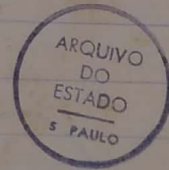
do

2.º anno

do

Grupo Escolar de Tatuhy

1896



Arithmetica



A Sra. Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 vinténs o metro. Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \end{array} \quad \#8$$
$$\begin{array}{r} 1440 \\ 720 \\ \hline 2160 \end{array}$$
$$\underline{29280}$$

Se um metro de chita custa 720, 124 custarem 124 vezes 720. Fiz a conta de multiplicar.

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896

Candido de Souza Freire



1.º anno



# Arithmetica

A Gra Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro. Quanto custou a chita?

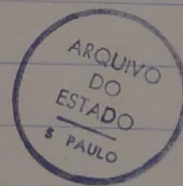
Foi-se a conta de multiplicar

$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ 720 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multiplicou-se o preço da chita pelos metros

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896

Olegario Vieira Martins







*Aritmetica*

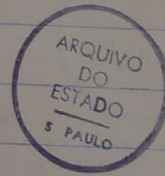
Ao Srta Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro.  
Quanto custou a chita.?

Faz-se a conta de Multiplicar

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \quad 7/8 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ 720 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multiplicar  
Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro de 1895

Arletino Rogier 2º ano





Arithmetica

Al Sr Baptista compra 124 metros de chita 420 a metro quanto custa chita?

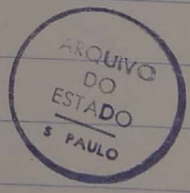
Faize a conta de multiplicica

$$\begin{array}{r}
 420 \\
 124 \\
 \hline
 5080 \\
 1490 \\
 120 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de  
Dezembro de 1896

2<sup>a</sup> anno

Yoaquim de Aranda





A Senhora Raphaela comprou 124 metros de chita  
a 720 o metro Quanto custou a chita?

Faz-se a conta de multiplicar

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \text{ 0/0} \\ \hline 2880 \text{ 0/0} \\ 1440 \\ \hline 8720 \text{ 0} \end{array}$$

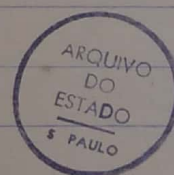
$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \text{ 0/0} \\ \hline 2880 \text{ 0/0} \\ 1440 \\ \hline 720 \end{array}$$

77520

Faz a conta de multiplicar.

Grupo Escolar de Tatuhy, 24 de Dezembro de 1896

Antonio Lopes. n.º 37 e.º anno



10





Arithmetica

A Sra Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custou a chita?

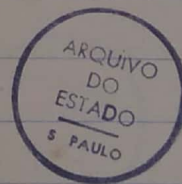
$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ 720 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Eu multipliquei 720 por 124 e por tanto deu 89:280

Grupo Escolar de Tatuhy, 24 de Dezembro de 1896

José Candido Freire

1º anno





# Arithmetica

A Sra. Raphaela compra  
124 metros de chita a 720  
o metro. Quanto custou a chita?

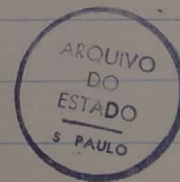
$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0/0 \\ 7/0 \end{array}$$

Multiplicarei 720 por 124,  
portanto o produto é 89.280.

Grupo Escolar de Tatuhy, 21 Dezembro

de 1896

Antonio Telles da Costa  
2º anno







# Arithmetica

Al Sr. Raphaela, comprou 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custou a chita

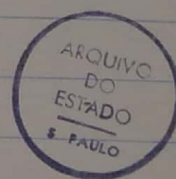
$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \text{ } \frac{0}{10} \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 720 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124 e o produto deu em 89.280 e fiz a conta de multiplicar

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896

Benedicto de Camargo e Souza

2<sup>a</sup> anno.





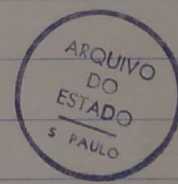
Arithmetica

A Sra. Raplaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro. Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \phantom{0} \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0/0 \\ 7/0 \end{array}$$

Eu multipliquei 720 por 124 portanto o produto é 89280 custo da chita

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1978



Salvador Antonio Fraga

2º anno



Arithmetica

A Senhora Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 metros. Quanto custou a chita?

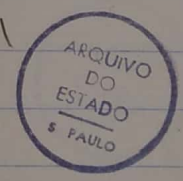
$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \phantom{0} \\ 720 \phantom{00} \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multiplicar 720 por 124

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896.

2º anno

João da S<sup>a</sup> Garcia







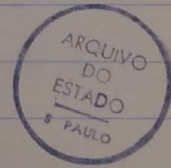
Arithmetica  
A Gra.

Raphaella comprou 124  
metros de chita a 720 o metro.  
Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89:280 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0/0 \\ 7/0 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124  
portanto deu o produto 89:280

Grupo Escolar de Tatuhy, 248  
Dezembro de 1896.



Dulival de Paula Arruda.  
2.º anno.



Arithmetica

M. Gra. Rachaela: comprou 124 metros de chita a 720 o metro.  
Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r}
 720 \\
 \times 124 \\
 \hline
 2880 \\
 14400 \\
 72000 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

multipliquei 720

Multipliquei

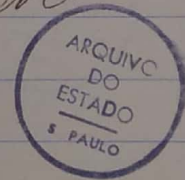
Multipliquei

Multipliquei 720 por 124 por tanto o produto sera 89280 o custo da chita.

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1890.

Classic Nello Toledo

2o anno





Arithmetica

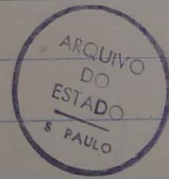
A Sra Raphaela compra 124 metro de chita a 720 quanto custou a chita

$$\begin{array}{r}
 720 \\
 124 \\
 \hline
 2880 \\
 1440 \\
 920 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Eu Multipliquei 720 reus por 124 por tanto deu 89280

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro de 1896

Jose Jacinto da Rocha Fanno numero 36



10





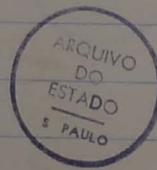
Arithmetica

A Sra. Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \overline{) 89280} \\ \underline{2880} \\ 1440 \\ \underline{420} \\ 89280 \end{array}$$

Eu multipliquei 720 reis por 124 por tanto deu 89:280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro  
de 1896



Jose Antonio Rodrigues Netto  
2º Anno



Arithmetica

162  
A Senhora Raphaela comprou 124 metro  
de chita a 720 metro Quanto custou a chita

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \quad 0/0 \\ \hline 2880 \quad 7/0 \\ 7440 \\ 720 \\ \hline 89280 \end{array}$$

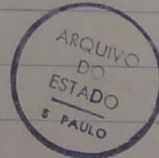
Cum multiplicandi

724 por 720

Grupo Escolar de Tatuhy

Luzara de Oliveira Lento

2º ano





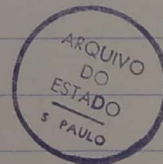
Arithmetica  
 A Sra. Barbara comprou  
 124 metros de chita a  
 720 o metro. Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r}
 720 \\
 124 \\
 \hline
 2880 \\
 1480 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Multiplicar 720 por 124 portanto  
 deu o produto 89: 280

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro  
 de 1896.

Affonso Quintino de Campos 2º anno







Arithmetica

M<sup>o</sup> Sra Raphaela comprou 124 metros de chita  
a 720 o metro Quanto custou a chita ?

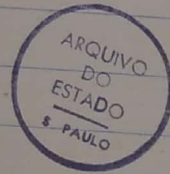
$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ 120 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{r} + \\ 124 \\ \hline 720 \\ 2480 \\ 48 \\ \hline \end{array}$$

Multiplicuei 720 por 124 o produto e 89:280

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro  
de 1896

Luiz Bonito

2.<sup>o</sup> anno





## Arithmetica

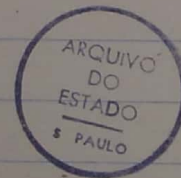
A Sra. Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 c metro Quanto custou a chita ?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{l} \% \\ 7/0 \end{array}$$

Eu multipliquei 720 por 124 por tanto o producto e' 89280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro  
de 1896

Gustavo Soares de Proença 2º anno





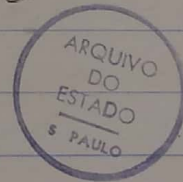
# Aritmetica

A Gra. Raphaela Comprou 124 metros de chita a 720 metro Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{l} \\ \\ \\ \text{\%} \\ \text{\%} \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124 por tanto deu o produto 89.280 que

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro de 1896 2.º anno



opção Sacerdote de Almeida.





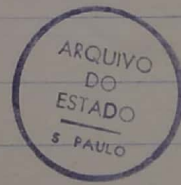
Arrethmetica  
A Tra Raphaela  
comprou 124 metros  
de chita a 720 o metro  
Quanto custa a chita

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2480 \quad 0\% \\ 860 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Eu Multipliquei  
por 720 rei por 124 por tanto  
deu 89280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de  
Dezembro de 1970

Vicente Tulha do 2º anno





Arithmetica

M. Sa. Raphaela comprou 124 metros  
de chita a 720 o metro Quanto custou a chita?

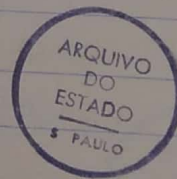
$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \phantom{0} \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124,  
portanto deu 89:280

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro de 1896

Oscar Franca de Azeredo

2º anno





Arithmetica

A senhora Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custou a chita?

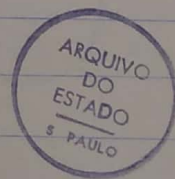
$$\begin{array}{r}
 720 \\
 124 \\
 \hline
 2880 \\
 1440 \\
 \hline
 720 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Multipliquei 720 reis por 124 metros 89.280  
Multipliquei 720 por 124

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro  
de 1896

2º anno

João Soares da Rosa



9



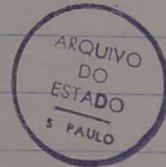


A senhora Raphaela 124 metros de chita a 120 Quanto custou chita?

$$\begin{array}{r} 120 \\ 124 \text{ } \frac{0}{10} \\ \hline 288 \text{ } \frac{0}{10} \\ 1440 \\ 120 \\ \hline 8928 \text{ } \frac{0}{10} \end{array}$$

Eu multipliquei 124 por 120

Grupo Escolar de Tatuhy De sembrados  
1896 Benedicto da Silveira Garcia  
2º anno





Arithmetica

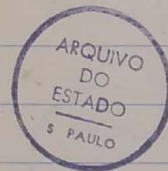
A Sra Raphaela comprou 124 metros de chita a 420 o metro. Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 420 \\ \times 124 \\ \hline 1680 \\ 8400 \\ 42000 \\ \hline 52080 \end{array}$$

Multipliquei 420 por 124 e portanto deu  
52.080

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1890

Benedicto Evaristo Carreras 2º anno



18



Arithmetica

A Sra Raphaela comprou 124 metros de chita a 720

Handwritten multiplication: 124 x 720 = 89280

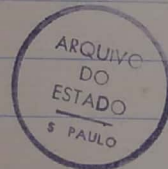
Handwritten multiplication: 720 x 124 = 89280

Multiplicar 720 por 124 portanto o produto e 89280

Grupo Escolar de Tatuhy de Dezembro de 1924.

Coza Evangelista da Rocha Leão

2º anno







Arithmetica

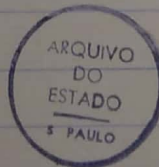
Sra. Raphaela compra 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custa a chita ?

$$\begin{array}{r}
 720 \\
 124 \\
 \hline
 2880 \\
 1440 \\
 720 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Multiplicar 720

Multiplicar 720 por 124, por tanto o produto é 89.280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896



Alcides Pereira 2º anno



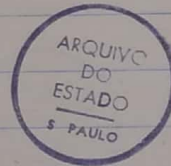
Arithmetica  
O Sr. Raphael comprou 124 metros  
de chita a 720 o metro. Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \times 6 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124 portanto  
o produto e 89.280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1886

Fran<sup>co</sup> Carlos Machado  
1<sup>o</sup> Anno





Arithmetica

A Sra. Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro Quanto custou a chita

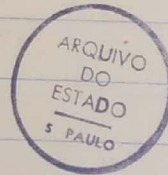
$$\begin{array}{r}
 720 \\
 124 \\
 \hline
 89280 \\
 1480 \\
 \hline
 89280
 \end{array}$$

Multipliquei 124 por 720 o produto é 89280

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro

Francisco Cecilio

2º ano







Arithmetica

A Sca. Raphaela comprou 124 metros de chita a 720 o metro. Quanto custou a chita ?

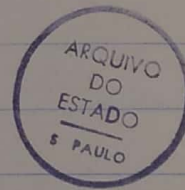
$$\begin{array}{r} 720 \\ \times 124 \\ \hline 2880 \\ 14400 \\ 72000 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{l} \% \\ \\ \\ \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896

Arthur José da Rocha

2º anno





Arithmetica  
Sr. Srta. Raphaela comprou 124  
metros de chita 720 o metro Quanto  
custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 8220 \end{array} \quad \begin{array}{l} 0\% \\ 7\% \end{array}$$

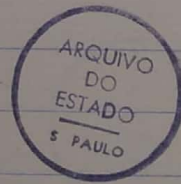
Multiplicação

Multiplicai 720 por 124  
O produto será 8220 é o custo  
da chita.

Grupo Escolar de Tatuí 24 de Dezembro  
de 1896

Carido Augusto Vieira

2º Anos.





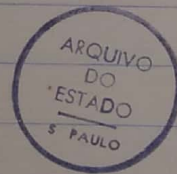
Arithmetica  
A Sra. Raphaela comprou  
124 metros de chita a 720  
o metro. Quanto custou  
a chita?

$$\begin{array}{r} 124 \\ 720 \\ \hline 2480 \\ 8680 \\ \hline 89280 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ 0 \\ \hline 0 \\ 0 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124  
portanto o produto é 89.280  
Grupo Escolar de Tatuhy de

Dezembro de 1896.

Dorelino Telles Martins  
do 2º anno.







Arithmetica

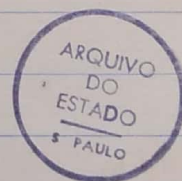
Mo Ira. Raphaela comprou 124 metros  
de chita a 720 o metro.  
Quanto custou a chita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ \hline 89280 \end{array}$$

Multipliquei 720 por 124, por tanto deu  
o produto 89.280, que é o preço da chita.

Grupo Escolar de Tatuhy, 24 de Dezembro  
de 1896.

2º Anno Theodomiro Ribeiro





Arithmetica

A Sra Raphaela comprou 12H  
metros de chita 720 e metros quanto  
custou a chita

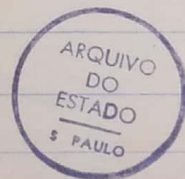
720  
12H  
2880  
12H  
720  
89280

Eu Multipliquei 12H por 720  
O produto e 89280

Grupo Escolar de Tatuhy de Perem  
bro de 1896

Raphael de Silveira Garcia

2º anno





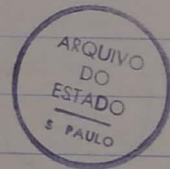
Arithmetica

M. Sra. Barbara comprou 124 metros de chita  
a 720 o metro quanto custou a chita

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \overline{) 99280} \\ \underline{248} \phantom{0} \\ 234 \phantom{0} \\ \underline{200} \phantom{0} \\ 340 \phantom{0} \\ \underline{288} \phantom{0} \\ 520 \phantom{0} \\ \underline{496} \phantom{0} \\ 240 \phantom{0} \\ \underline{240} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \end{array}$$

Multiplicai 720 por 124 o produto de em 89280 e  
fiz a conta de multiplicar

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1896



Martinho Molitor

2<sup>o</sup> anno





Arithmetica

M. Ju. Raphaela comprou 124 metros de  
chita a 720 metro Junto custou achita?

$$\begin{array}{r} 720 \\ 124 \text{ } \frac{010}{70} \\ \hline 2880 \\ 1440 \\ 1200 \\ \hline 8970 \end{array}$$

Multiplicar 720 por 124 o productoe 89.780.

Grupo Escolar de Tatuhy 24 de Dezembro de 1918

2<sup>a</sup> anno Vicente Juliano

