

Escola Estadual, 12 de agosto de 1952
 Distrito Federal, Brasília
 Cantina - Turno 4 - 1º Série
 1º Turno - Turno 4 - 1º Série
 Prof.: Maria Adelaide Martins

Ritudo

95
 cabelô - copo - cuia - boneca - cocada -
 + + + + +
 comida - cama - sala - sapim - sapim -
 + + + + +
 balô - saia - sapato - assim - balada -
 + + + + +
 balas - mordas - luras - vealô - espadas -
 + + + + +

Escola Valeros Barceloneta
 Distrito Federal, 12 de agosto de 1952.
 Cantina Bourg Bodega
 2º turno - 1º turno 4 - 1º turno 4
 Prof. Maria Colette Martins de Jesus.

Matemática

Números de 5 em 5 de 5 a 50.
 5-10-15-20-25-30-35-40-45-50.

Exercício:

uma dúzia = 12 +
 meia dúzia = 6 +
 uma dúzia = 10 + | meia dúzia = 5 +

95

Números pares de 2 a 20:
 2-4-6-8-10-12-14-16-18-20:

Números de 10 a 1:
 10-9-8-7-6-5-4-3-2-1-

Complete as equações:

5 + .5 = 10 +
 3 + .2 = 5 +
 7 + .2 = 9 +
 6 + .2 = 7 0
 4 + .5 = 9 +

algarismos romanos de 1 a 10:
 I-III-IV-V-VI-VII-VIII-IX-X

Escala Glover Barilaguan 13 de agosto de 1959
 Distrito Federal, Bogota
 Antania Jany - 1^{er} Tormentas
 2^{er} turno - Jany - 1^{er} Aeria
 Prof.: Maria Colette Martins.

Pitudo

95

carrola - caneta - cap - com - culpa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +
 canoa - canoa - canoa - canoa -
 +

Escala Glover Barilaguan 13 de agosto de 1959
 Distrito Federal, Bogota
 Antania Jany - 1^{er} Tormentas
 2^{er} turno - Jany - 1^{er} Aeria
 Prof.: Maria Colette Martins.

Matemática

95

De	de	de	de
7-14	10-20	+	+
4-8	8-16	+	+
5-10	6-12	+	+
9-18	3-6	+	+
1-2	2-4	+	+

Escreva.

uma dúzia = 12

meia dúzia = 6

uma dúzia = 10

meia dúzia = 5

completos os

3 + 5 = 8

2 + 2 = 4

1 + 4 = 5

8 + 2 = 10

6 + 3 = 9

10 + 2 = 12

4 + 3 = 7

5 + 4 = 9

5 + 4 = 9

4 + 4 = 14

iguadades:

Algarismos Romanos de 1a 10
I-II III-IV-V VI-VII-VIII-IX-X

C

Escola Talross Brasileira

Districto Federal 16 de agosto de 1952

Carteira Louis Rogado Fernandes

2ª Turma - Turma 4 - 1ª Avia.

Prof. Maria Cellette Martins

95

completos:

uma letra - duas letras.

uma palavra - duas palavras.

uma sílaba - duas sílabas.

uma meia - duas meias.

uma letra - duas letras.

Escreva 5 nomes de pessoas

língua - Wilma - Talita - Jo - Virsi

Pitadas

barra - calbea - coma - cuia - corada -
 + + + + + + + + + +
 calbe - caneda - escala - belaa - mesa -
 + + + + + + + + + +
 sala - baloi - bal - balida - balente -
 + + + + + + + + + +
 muba - alba - mala - leoa - radid
 + + + + + + + + + +

Muito bom!
 Al. Flavia

Gravada
 Distributor
 2º turno - Maria
 Prof.:
 1º de agosto de 1952
 18 de agosto de 1952
 4º de agosto de 1952
 1º de agosto de 1952

Matemática

Calcularmos romanos de 1º a 12º
 I - II - III - IV - V - VI - VII - VIII - IX - X - XI - XII

Completar as séries:

2-4-6-8-10 +
 10-9-8-7-6 +
 1-2-3-4-5 +

(Handwritten flourish)

6 + 4 = 10 +	2 + 2 = 4	0	+2	+5	+3	-8	-6
5 + 2 = 7 +	5 + 1 + 2 = 8	+	7	0	4	2	0
4 + 3 = 7 +	3 + 0 + 5 = 8	+	9	5	2	0	6
5 + 4 = 9 +	4 + 2 + 4 = 9	0			9	+	+
8 + 0 = 8 +	1 + 1 + 4 = 6	+					

Problemas

- a - 10. bolas +
- a - 12. bolas +
- i - 3. pipas +
- o - 2. bolas +
- u - 5. bolas +

Vila Rica - Minas Gerais
 Distrito Federal, 18 de agosto de 1952
 Antônio Loureiro - Juiz de Paz
 2º Turma - Juiz de Paz
 Prof. Maria Getulio Martins

98

Formar sete com as palavras
 avião, minime, bola, sabonete, piteco.
 O avião vai a J. Paulo.
 O minime tem uma pipa bonita.
 Três tem uma bola.
 O sabonete de Velma é bonito.
 João tem uma piteco e um pipas.

+ macaca - capeta - avia - capd - sama -
 + mica - canoa - canoa - banido - com
 + sapato - sala - sepa - salido - sono
 + malos - pipoca - espada - espuma - assim -

Pitudo

95

Escala Blaris Brasiláquia de 1952
 Pitudo Federal, 19 de agosto de
 Cantone Louig Bogado 1^o Seminário
 2^o Turno - Turno 4 - 1^o Seminário
 Eq. : Maria Carleth Martins

leonpelo
 d leat - a lea
 d alme - a alme
 o bot - a boca
 d pata - a pata
 d lita - a lita
 o parv - a parva
 o murino - a murina

1ª Turma
 Professora
 Federal, 19 de agosto de 1952.
 2ª Turma - Maria Célia Martins
 3ª Turma - Maria Célia Martins
 4ª Turma - Maria Célia Martins

Matemática

Completar as igualdades:

$6 + 4 = 10$	$5 + 1 = 6$	0
$8 + 2 = 10$	$4 + 5 = 9$	+
$5 + 4 = 9$	$5 + 5 = 10$	+
$7 + 2 = 9$	$3 + 0 = 3$	+
$5 + 2 = 8$	$5 + 0 = 5$	+
$1 + 7 = 8$	$2 + 4 = 6$	+

85

De a adiante:

$6 - 12$	$7 - 14$	+
$5 - 10$	$1 - 2$	+
$9 - 18$	$8 - 16$	+
$2 - 4$	$4 - 8$	+
$10 - 12$	$3 - 6$	+

Completar as séries:

$5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30$	0
$2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12$	+
$10 - 9 - 8 - 7 - 6 - 5$	+
$1 - 3 - 5 - 7 - 9 - 11$	+

Algarismos Romanos de 1ª a 12ª:
 I-III-IV-V-VI-VII-VIII-IX-X-XI-XII

86

Basiliana.

de agosto de 1952.

Escola J. J. J. de
 Placido de
 Curitiba
 2ª Turma -
 Prof. Maria Corbelle Martins

13 de agosto de 1952.
 Rogado
 4 -
 1º aula.
 Matemática

Matemática

as igualdades

complete

5 + 4 = 9	+	8 + 0 = 8	+
3 + 2 = 5	+	7 + 2 = 9	+
6 + 4 = 10	+	6 + 5 = 11	+
10 + 3 = 13	+	1 + 4 = 5	+
8 + 3 = 11	+	4 + 4 = 8	+
6 + 1 = 7	+	3 + 3 = 6	+

95

complete as series

10-12-14-16-18-20	+
20-25-30-35-40-45	+
1-2-3-4-5-6-7	+
12-10-8-6-4-2	+

Exerc:

+64	+54	+27	+32	+65
35	35	50	34	34
99	88	77	66	99
-87	-42	-97	-85	-94
76	20	6+4	45	70
11	22	3 3	40	24

insculda
Rustica
Cantonia
2^o Turand
Rof
Llavis
Jheral
Jouis
Turana
Mavis
Berdapqua
2^o da agosto de 1952
Brogado
Jernandes
4^o
1^o Avie
Martina
Cullita

Platado

Handwritten signature in red ink.

cenida - culpa - macaco - mica - cama -
+ + + + +
cabelo - boneca - sapa - sapa - sapim -
+ + + + +
voia - valas - sapati - valas - malla -
+ + + + +
igarda - igia - ipas - ipaa - safa -
+ + + + +

- 1 - munda - limpa - berbesimatos - gerois
- 2 - vasa
- 3 - Mavis - Cullita - Martina
- 4 - Platita
- 5 - Cantonia - Brogo
- 6 - ave
- 7 - Broda - Llavis - Berdapqua
- 8 - F. d'ava
- 9 - laoi - laoi
- 10 - verde - amarelo - azul - branco

Escola Class Pariclagua 1952
 Distrito Jederal, 22 de agosto de Formandim
 Contine Jouig Bogado
 25 turno - turna 4 = 10 serie
 Prof: Maria Gullette Martins
Distado

955

Chaplete as ventos
 Paulo tem um peio
 Ylma vive uma paica
 Lolo vai a aula as balas
 Marnoi levou duas lunas
 Dina vive a balas e a lela

joia - joia - joia - joia - joia - joia
 + + + + +
 corral - corral - corral - corral - corral - corral
 + + + + +
 sina - sina - sina - sina - sina - sina
 + + + + +
 palto - palto - palto - palto - palto - palto
 + + + + +

Inscrição: Blair Basilopares
 Distrito: Federal 23 de agosto de 1952
 Interior: Juiz Barão
2º Juiz - Juiz 4º - 1º Juiz
 Prof.: Maria Carlotta Martina

Matrículas:

Impedidos ou anulados:

Impedidos: $5 + 4 = 9 +$
 $6 + 4 = 10 +$
 $7 + 0 = 7 +$
 $8 + 2 = 10 +$
 $9 + 3 = 12 +$
 $10 + 5 = 15 +$
 $11 + 4 = 15 +$
 $12 + 3 = 15 +$
 $13 + 4 = 17 +$

97

Problemas:

a - 4 figurinhas +
 b - 6 abas 0
 c - 5 velinhas +
 d - 8 papafatos 0
 e - 4 pedras +

Capitais
 $164 + 134 + 40 = 338$
 $88 + 89 + 77 = 254$
 $24 + 55 + 37 = 116$
 $8 + 89 + 77 = 174$
 $24 + 50 + 37 = 111$
 $40 + 37 = 77$

- banhucimatos Givras
- 1- strada - amarela - azul - branca
 - 2- Antonio Rigo
 - 3- la
 - 4- vasa - ova
 - 5- 7 dias
 - 6- tea
 - 7- ~~ava~~
 - 8- mamãe - limão - urva
 - 9- agosto
 - 10- escola de la Bardiagua.

+ + + + + + + +

escola de Bardiagua.
 Distrito Federal 16 de agosto de 1952.
 Antonio Louig Bardiagua
 2º Turno - Turno 4 - 1º Turno.
 Prof.: Maria Celte Martins.

Matemática

Numero pares de 2º 20
 2-4-6-8-10-12-14-16-18-20

Numero de 5 em 5 de 5 a 50:
 5-10-15-20-25-30-35-40-45-50

Calendário romano de 1ª a 12ª
 I=II-III-IV-V- VI-VII-VIII-IX-X-XI-XII

Complete as equaldades:

$3 + \underline{6} = 9$	$11 + \underline{4} = 5$	$3 + \underline{4} = 7$	$7 + \underline{0} = 7$	$9 + \underline{2} = 11$	$8 + \underline{5} = 13$	-86	-56	-97
$5 + \underline{4} = 9$	$7 + \underline{4} = 12$	$7 + \underline{5} = 12$	$4 + \underline{9} = 13$	$9 + \underline{2} = 11$	$8 + \underline{5} = 13$	64	36	60
$2 + \underline{6} = 8$	$4 + \underline{4} = 8$	$7 + \underline{0} = 7$	4	$9 + \underline{2} = 11$	$8 + \underline{5} = 13$	22	20	37
93	99	15	2	22	20	37	37	

95

Érica
 História
 Antônias
 1º turno - Maria
 Prof. Maria
 Curitiba
 Paraná, Brasil
 23 de agosto de 1952
 São Leopoldo, Rio Grande do Sul
 4º - Maria
 Curitiba
 Paraná

- Complete:
- () leite - a leite +
 - () parvo - a parva +
 - () papai - a mame +
 - () pai - a mãe +
 - () menino - a menina +
 - () titio - a tia +

Formar selgas com as palavras:
 boneca - farras - faca - bananana - missa.
 essa farras boneca boneca. +
 C. farras esta no farras. +
 C. farras caia no farras. +
 C. farras comu a bananana. +
 farras foi a missa. +

Escalar olavis Pencilapua:
 Distrito Federal, 30 de agosto de 1952.
 Cantor Louis Bogado
 2º Tenente - Turma 4 - 1ª
 Prof.: Maria Gillette Martins.

Ditado

fuba - fira - firda - fatia - fipina -
 + + + + +
 alimite - fuid - fino - fim - fipi -
 + + + + +
 fubricaba - fuala - faca - fajada - fanela -
 + + + + +
 faca - fapato - faldão - faldão - fupuma
 + + + + +

teparu as silabrah.

namim- me- ni- no

lura- lu- va

palaticaha- ja- lu- ti- ca- lu

manas- md- mas

nasit- na- ri- o

firola- fi- ut- la

lora- a- va

amala- a- ma- ra- la

+

+

+

+

+

+

+

Escuela Blas Portogua
distrito Judicial 30 de agosto de 1952.

antón Louis Rogado Fernandes

2º turno - Guama 4 - 1º Avui

Prof. Matia Celitte Martins

Linguagem

Escritura 5 nomes de palavras:

lira - alma - Palma - Paulo - Fios

+ + + + +

Escritura 5 nomes de frutas:

manãõ - uva - pera - maçã - limão

+ + + + +

Escritura 5 nomes de animas:

boi - gato - leão - vaca - leoa

+ + + + +

Superior as
 alpinete - al - fi - ni - te
 antialot - a - vil a - dor
 baronate - ba - no - no - te
 baronate - bar - no - me - te
 brata - br - la
 brunita - br - ni - ta
 velas - ve - las -
 picas - picas
 automovel - au - to - mo - vel -

silabos:

+
 +
 +
 +
 +
 +
 +
 +

escola
 Distrito Federal, 1 de setembro de 1952.
 Antonio Luiz Bogado - 1º Turno
 2º Turno - Turma 4 - 1º série.
 Prof. Maria Cirlotte Martins.

Bimestre
 1º Bimestre
 2º Bimestre
 3º Bimestre
 4º Bimestre

Matemática
 iguais

7 + 3 = 10 +	9 + 2 = 11	+
2 + 4 = 6 +	10 + 5 = 15	+
5 + 3 = 8 +	3 + 4 = 7	+
4 + 0 = 4 +	6 + 0 = 6	+
6 + 6 = 12 +	2 + 3 = 5	+
7 + 9 = 16 +	6 + 4 = 10	+

Numeros paires de 20-50
 2-4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40
 42-44-46-48-50-

Numeros impaires de 10-49

1-3-5-7-9-11-13-15-17-19-21-23-25-27-29-31-33-35-37-
 39-41-43-45-47-49-

7 septu

+15	+64	+9	+25	+42
<u>±0</u>	25	3	84	35
95	89	1	109	77
		<u>13</u>		

Escola de Artes e Ofícios

1^o turno - 1^o de Setembro de 1952.

2^o turno - 4^o de Setembro de 1952.

Prof.: Maria Adelaide Martins

Matemática

Numeros o pares de 10-50:

2-4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40-42-44-
 46-50-

Classificação romana de 10-11:

I-II-III-IV-V-VI-VII-VIII-IX-X-XI-
 XII-

1000	σ	deber
6-12	+ 5-10	+
8-16	+ 2-4	+
1-2	+ 9-18	+
4-8	+ 7-14	+
10-20+	+ 3-6	+

- Exercice
1. digressa = 10 +
 2. digressa = 20 +
 3. digressa = 30 +
 4. digressa = 40 +
 5. digressa = 50 +

Escuela de Estudios de Postgrado
 Instituto Tecnológico de Estudios de Postgrado
 Embajada de México en París
 Prof. Marina Ordele Martins

Linguagem

- Exercice
1. telepara - te - le - pa - re +
 2. banca - ba - re - ca +
 3. patia - pa - ti - a +
 4. família - fa - mí - la +
 5. vaidade - va - i - da +
 - uma - u - ma +

De o feminini:

- bei - vasa +
 - pate - pata +
 - papai - mama +
 - tia - tia +
 - aluna - aluna +
 - leoa - leoa +
 - parva - parva +
- De o plurali:
- brama - brama +
 - radis - radis +
 - leada - leada +
 - palatalis - palatalis +
 - panda - panda +

De o contrarii:

- nocte - die +
- bona - pua +
- bon - mau +
- extensa - coacta +

Formae septenas cum in palambris:

- causa - iura - pua - biles - tipi +
- causa e de papai +
- causa e na panda +
- causa e na panda +
- causa e na panda +
- causa e na panda +
- causa e na panda +

Inedea Oliverio Brasiliana
 Distrito Federal 3 de setembro de 1952
 Contônia Faving Braga
 2ª Turma - Turma 4 - 1ª Série
 Prof. Maria Cecília Martins

Matemática

Números de 5 em 5 de 50 a 100:
 5-10-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80-85-90-95-100

Números de 10 em 10 de 100 a 100:
 10-20-30-40-50-60-70-80-90-100

S

Turmas:
 + 1 turma = 10 / 6 turmas = 60
 + 2 turmas = 20 / 7 turmas = 70
 + 3 turmas = 30 / 8 turmas = 80
 + 4 turmas = 40 / 9 turmas = 90
 + 5 turmas = 50 / 10 turmas = 100

Turmas em algarismos romanos:

7 - VII	11 - XI	22	0
2 - II	3 - III	6	0
1 - I	10 - X	20	0
4 - IV	1 - I	2	0
12 - XII	5 - V	10	0
6 - VI	8 - VIII	16	0

6-12 + 8-16
 9-28 0 7-14
 1-2 + 3-6
 4-8 + 2-4
 5-10 + 10-20

+34
 75
 10 9 +

+48
 50
 98 +

+7
 3
 5
 15 +

-86
 25
 71 0

-64
 10
 54 +

0 and tem 4
 words - utazás dr. szlov
 January - utazás hónapja
 Birmingham - utazás hónapja

júnior
 júnior
 márc
 ápril
 máj
 június
 július
 augusztus
 szeptember
 október
 november
 december

C

Problemas
Lulas e Balas Tom 3.
Tom 17
Lulas Tom - 10
Lulas Tom - 10
Lulas Tom - 10

Paulo Tom 1 e Carlos e Renato Tom e Lulas.
mais velho e Renato

Almanaque 1 duzia de fotos.
Ola ja comou 5 pães. Toca com - 17

Foto Tom mais duzia de boncos
Foto Tom mais duzia de boncos.
Com dois merinos Tom 11 boncos.

Brasiliana
Lulas e Balas Tom 3.
Tom 17
Lulas Tom - 10
Lulas Tom - 10
Lulas Tom - 10

Palmas
Problemas

Tom 4 pães e mais Tom uma duzia.
Com dois merinos pães Tom 16 - pães.

Roberto duas bolas e ainda pouco com 7
Roberto possuia 10 bolas.

Tercia Terceira mesa segunda de bananas.
 Terceira Terceira mesa segunda de bananas.
 As duas primeiras Terceira de bananas.

completa as igualdade.
 5 + 6 = 11
 2 + 7 = 9
 1 + 0 = 6
 1 + 5 = 15
 3 + 2 = 5

9 + 4 = 13
 8 + 4 = 12
 6 + 3 = 9
 10 + 4 = 14
 1 + 6 = 12

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

Encargos de 10 de setembro de 1953.
 Encargos de 10 de setembro de 1953.

verbuma - nri - sui - ma +
 as - ba - do - as - na - do +
 carit - con - re - til +
 am - ba - do - as - ma - na - do +

De o plural

mo - m - +
 im - i - +
 la - la - +

Escala Alôis Bonifácio
 Distrito Federal 11 de Setembro de 1952
 Antônio Louig Rogado Formador
 2º Turno - Turma 4 - 1ª Série
 Prof. Maria Cellette Martins

Matemática

Números de 50 a 100 passando um traço um assalto de

- números pares
- 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70
 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90
 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100

Algarismos Romanos de 1 a 12:

I - II - III - IV - V - VI - VII - VIII - IX - X - XI - XII

10s	abund	10s	at	method
6-12	8-16	+	12-6	20-10
4-14	1-2	+	8-4	18-9
2-14	9-18	+	10-5	16-8
4-8	3-6	+	6-3	4-2
10-20	5-10	+	2-1	14-7

complete

$8+4 = 12$
 $5+2+3 = 10$
 $9+5 = 14$
 $1+4+2 = 7$
 $8+8 = 16$
 $6+3+2 = 11$
 $7+6 = 13$
 $5+4+3 = 12$
 $7+8 = 15$
 $6+6+6 = 18$

1	2	3
1 degree = 12	5 degrees = 50	20
1 degree = 6	7 degrees = 70	+
1 degree = 10	9 degrees = 90	+
1 degree = 5		+

Inocula Lóris Barilaguen
 Distrito Federal, 12 de Setembro de 1952.
 Cantaria Louig Rogador Fernandes,
 1º turno - turma 4 - 1º série
 Prof.: Maria Cirlotta Martins

85

Longuegem
 Que esta paltrando?

sa-n. to + m ca n
 pa-n. te + sa-m. bra +
 ca-m. po + te-n. ta +
 to-m. bo + ta-m. lea +
 to-m. pa + m. te +
 i-n. dia + te-m. leim +
 vi-n. te +

Exercicio
 Um nome feminino - loba +
 Um nome masculino - avião +
 O plural de criança - crianças 0
 O substantivo de claro - claros +
 Um plural feminino de 3 sílabas - bananas +
 O feminino de latão - latão +

Formar palavras com as palavras:
 brilha - Tampa - indio - pinto - pombo.
 Cada palavra uma letra.
 E tampa, da palavra caue. +
 O indio e o indolente. +
 E tinteles um pinto amavel. -
 E pombo usa bem aoto. -

Escola *Alvares* *Barcelôna*
 Distrito *Federal*, *13* de *Setembro* de *1952*
 Contorno *Louis* *Brigade* *Terreiros*
 Turno *Matutino* *4* - *1º* *Avril*
 Prof. *Maria* *Cecilia* *Martins*
Matemática

95

Números pares de *2ª* *5º*
 2-4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40-42-44
 46-48-50

Números de *5* em *5* de *5* a *100*

5-10-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80-85-90-95
 100

S

Os *o* *metodo* :

18-9 + 2 - 1 +
 6-3 + 16-8 +
 20-10 + 14-7 +
 10-5 + 8-4 +
 4-2 + 12-6 +

Complete :

6 + 3 = 9 + 6 + 4 + 2 = 12 +
 3 + 8 = 11 + 5 + 3 + 4 = 11 0
 7 + 5 = 12 + 8 + 0 + 1 = 9 +
 1 + 0 = 8 + 5 + 5 + 5 = 15 +
 3 + 4 = 7 + 2 + 7 + 1 = 10 +

Expenses

+ 23	+ 5	- 642
<u>44</u>	6	<u>240</u>
67+	<u>2</u>	402
	7	+
		<u>587</u>
		711+

97

Venda	Olivos	Rosaclayna
Restricção	Tebeiral	15 de agosto de 1152
Contoira	Luigi	Bomade Terrende
15	turnos	turnos 14 - 12 de Junho
Brif	Maria	Cellette
		Mortires
		boncurso
firmim - jombes - carruel		filhas - veda -
+ + +		+ + +
amastoda - pinto - vormalho		gã - sepa -
+ + +		0 + +
barbas - apella - bacela - lerra - caruen		
0 + +		+ + +
tinta - cartilha - caduira - campo - futica		
+ + +		+ + +

Escola Alceus Beneditinos
 Distrito Federal 15 de Setembro de 1952
 Contador Louij Rogado Fernandes
 2º Turno - Turma 4 - 1º Série.
 Prof. : Maria Cirlotte Martens **98**

Di e que ^{foimquagem} se pede: **+**
 em nome masculino: **+**
 plural de cavalos cavalos **+**
 com nome feminino: **+**
 e contrária de nove: **+**
 em palavras de dois sílabas: **+**
 separar as sílabas de **+**
 a - m - a - a - a - **+**

Ostraca - 5 nomes de pássaros:
 Moin - Alceus - Maria - Paulo - João
 Exercício 5 - nome de animais
 boneca - bola - telefone - javier - **Aradim**

Exercício 6 - palavras com vogal grave:
 O tremor - pente - mar - apollo - lenda
 O tremor é de Paulo
 O pente de Dora é bonito
 O mar de Maria é de longo
 O apollo de Titia é grande
 O tremor uma tremor na estrada

C

Distrito Federal, 17 de septiembre de 1952
 Cantónes: Toluca - Cuernavaca - 1^{er} Avila
 2^o Avila
 Prof.: Maria Celeste Martini

Distrito

95

abella - jilbar - ayubla - mollos - retalla
 + + + + +
 Bena - nemama - volbado - macala - volbida
 + + + + +
 Bena - Bena - amavela - arava - vestium
 + + + + +
 pala - pala - pala - guma - arapa
 + + + + +

Distrito Federal, 17 de septiembre de 1952
 Cantónes: Toluca - Cuernavaca - 1^{er} Avila
 2^o Avila
 Prof.: Maria Celeste Martini

completo as igualdades:
 Matemática

6 - 2 = 4 + 5 - 3 = 2 +
 9 - 4 = 5 + 10 - 2 = 8 +
 8 - 0 = 8 + 7 = 7 +
 6 - 5 = 1 + 5 - 4 = 1 +
 9 - 1 = 0 + 3 - 1 = 2 +
 4 - 2 = 2 + 1 - 4 = 7 +

95

1 digita = 12
 +
 1 digita = 1
 +
 2 digitas = 24
 +
 3 digitas = 36
 +

1 digita = 1
 +
 1 digita = 5
 +
 2 digitas = 10
 +
 3 digitas = 15
 +

5-10-15-20-25-30
 +
 30-25-20-15-10-5
 +
 2-4-6-8-10-12
 +
 11-13-15-17-19-21
 +
 1-2-3-4-5-6
 +

Clavis numerorum Romanorum de 1a-12a
 I-II-III-IV-V-VI-VII-VIII-IX-X-XI-XII

Numeros de 5 em 5, de 5 a 100:
 5-10-15-20-25-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80-85-90-95-100



Escobar
 Dentite
 Cantoria
 Prof.:
 Mouras
 Maria

Alvaro
 Tabor, 20
 Loure
 Mouras
 Maria

Bernardino
 de setembro de 1952
 Fernando
 1º Avies
 Martins

Jaime
 Campelitte
 carneiros nos da a lã
 macia nos da o leite
 abella nos da o mel
 o Berra
 galinha nos da o ovo
 Berra nos da o carne

Formar
 Ferrol
 Lapa
 ou
 galto
 l' moinho
 papapais

ventingos com as palancas
 amipa - galto - galto - papapais
 pai da velha de berru
Simona com meu amigo
 fugiu da grila
 comeu a grila
 comou pitarou

Cedeia Blois Barbagua
 Distrito Federal, 20 de Setembro de 1954
 Cantão Faving Brigada Fernandes
 2º turno - Turma 4ª 1º Avia
 Prof. Maria Crelle Martins

Distrito 95

gals- gals- gals- gals-
 + + + +
 moca- carne- abella- comida
 + + + +
 jaria- coriça- sarda- upada- peiscar
 + + + +
 Rita- Bente- Bomba- campos- martelo
 + + 0 + +

Cedeia Blois Barbagua
 Distrito Federal, 20 de Setembro de 1954
 Cantão Faving Brigada Fernandes
 2º turno - Turma 4ª 1º Avia
 Prof. Maria Crelle Martins

Matemática 95

lapete as iguadas:
 6-4=2 + 6+5=11 +
 9-5=4 + 10+2=12 +
 10-3=7 + 8+5=13 +
 6-6=0 + 6+0=6 +
 8-0=8 + 9+1=10 +
 7-4=3 + 3+5=8 +

Carte:

+ 27	+ 315	+ 94	+ 642	+ 340
6 2	6 15	13	250	548
1 9	10 0	10 7	892	8 82
- 69	- 97	- 86	- 265	- 942
58	75	64	532	503
11	22	22	333	444

Números de 1 a 100:

1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100



108

Gravel	Blaris	Bendrague
Parade	Federal	du settembre de 1952
Contour	tour	Propode
Le	turner	4 - 1 ^{re} partie
Prof.	Maria	Arlette Martien
gourmets - pots - pills - sucs - luv	bonheur	
irmas - gela - telegon - perso - abracat		
gala - arru - tado - casa - anil - bolos		
panala - jambo - tinta - memiro - alil		

Escala: Blois
 Distrito: Federal, Bogaló de setembro de 1952
 Contorno: 1º turno Maria Arlette Martins
 2º turno: Maria Arlette Martins
 Prof.:

Matemática:

Copilote:
 1 duplas = 7 = 15 +
 1 duplas + 2 = 12 +
 1 miua duplas + miua duplas = 11 +
 miua duplas + 2 = 8 +
 duplas de 7 = 14 +
 amontado de 20 = 10 +

98

1 Contorno:
 Um número par maior que 20 = 40 +
 Um número ímpar menor que 9 = 7 +
 4 em algarismos menores: II IV
 2 duplas = 24 +
 1 duplas = 2 miua = 18 0

Copilote:

3 + 5 + 4 = 12 +
 7 - 2 = 5 +
 1 + 2 = 8 +
 1 duplas + 2 = 14 +
 1 duplas = 5 = 5 +

Escola Blois Bonclayria.

Distrito Federal, 22 de Setembro de 1952.

Comônia King turma Terceiros.

Prof.: turma - turma 4 - 1ª série.

Maria Cidália Martins.

biografia

De o feminino:

soi - vera +

camisa - ovelha 0

para - para +

para - para 0

menino - menina +

papai - mamãe +

85

De

plural:

boia - boias

bonica - bonicas +

patuca - patucas +

gato - gatos +

galo - galos +

raposo - raposas +

lepra - as vilas

quilha - fiavel +

arbitrário - ar-tes-ta-do +

medan - or-ca-lu +

amigo - as - mi-ga +

vermelho - ver-melha +

corrente - cor-rental 0.

Escola: Blaise Parque
 Distrito: Federal, 23 de Setembro de 1952.
 Cidade: Luiz Barcelos
 Rua: Luiz Barcelos 40
 Prof.: Maria Carlette Martins

Matemática

40

Complete:
 1 dia + 3 = 15
 1 mês dia - 4 = 2
 1 dia + 6 = 4
 1 mês dia + 3 = 8
 1 mês dia + mês = 12
 1 dia + 2 mês = 18



Complete as igualdades:
 $6 + 12 = 8$ + $9 - 20 = 7$ +
 $3 + 9 = 9$ 0 $5 - 4 = 1$ +
 $1 + 5 = 11$ + $8 - 8 = 0$ +
 $9 + 0 = 9$ + $7 - 4 = 3$ +
 $6 + 6 = 12$ + $6 - 0 = 6$ +

Escreva em algarismos romanos:
 9 - IV + 2 - I
 12 - XII + 5 -
 4 - IV + 8 -
 7 - VII + 6 -
 1 - I + 11 -
 3 - III + 10 -

Exercice 2

11. ... pour mois plus 30-40 +
 12. ... simple mois plus 11-9 +
 13. ... de 1-15-11 +
 14. ... de 9-18 +
 15. ... de 6-12 +

Re ...

+	6	11	8	+
+	10-10	6	3	+
+	2	8	4	+
+	18-9	14	2	+
+	2	10	5	+

Exercice

+43 +48 +45 +603 +345
 56 40 37 261 234
 99 + 28 + 77 + 864 + 579 +

-19 -87 -98 -692 -657
 14 43 65 290 546
 55 + 44 + 23 + 402 + 111 +

Uncoala Barilongueni
District: Joforal, 24 de Sinterber de 1855
Cantonia Joung Brogado Sternander
3^o Turna Turna 4^o 1^o Maria Cordilla Marton
Bref - -

Matematice

Voia

Amphote or igualdadadasi
5+ . 4 = 9 + 8 = 2 = 6 +
3+ . 6 = 14 + 9 - 3 = 1 +
4+ . 3 = 12 + 5 - 5 = 0 +
5+ . 2 = 7 + 12 - 4 = 8 +
7+ . 0 = 8 + 5 - 4 = 1 +
10+ . 5 = 15 + 6 - 0 = 6 +

10a or notade:

12-6 + 10-5 +
4-2 + 2-1 +
20-14 + 16-8 +
1-3 + 18-9 +
8-11 + 14-7 +

tanara:
dobra da 8-16
origina da 33-34-35
4 sem algasima Jema de -IV
ma da dafa - 5 = 1
ma dypna + 7 = 11
a dupiana = 25

Escala
 Distrito
 Contia
 2^a Turner - Turner
 Prof. : Maria Carlotta

Lloveris
 Isabel,
 Lloveris
 4
 Maria Carlotta

Brasilapua
 de setembro de 1995
 2^a Rapados
 1^a Rapados
 Maria

Matematica

Biologia:
 a - 4 latamias +
 s - 8 rapados +
 e - 11 partimbas +
 d - 9 lulas +
 m - 12 anas +

~~1998~~

+653
 245
 998
 +
 +524
 302
 886
 +
 total:
 +127
 301
 828
 +
 -643
 503
 140
 +
 -987
 245
 222
 +

Escola Alvaris Barro Vermelho

Distrito Federal 28 de setembro de 1951

Contaria Juiz Turmas 4 - 1ª Serie.

Prof. : Maria Adelaide Mattos.

Tornar sempre com palavras

Emigração guerra - limpeza - paz.

Com a palavra foi feita a guerra

guerra e ainda hoje a guerra

para sempre de maneira esta limpeza

para sempre com uma palavra bonita

80

Carteira

Uma tabuleira de 3 silabarios bonca

Uma cartolina de 40 palavras

Uma folha de 100 palavras

Um nome de guerra - paz

10 palavras de guerra - paz

10 palavras de guerra - paz

+
+
+
+
+

15
 Prof. :
 Turner - Maurice
 Morriss
 Cellitt
 Mortimer

30 de Setembro de 1941
 Brasil - 1941

95

complete as mudanças
 e patentes - e de nome.
 São Paulo de novo.
 São Paulo de novo
 Guindar e mudar a casa
 10 de Setembro de 1941

+
+
+
+
+

De o feminino -
 lavar - lavar
 lavar - lavar
 galos - galinhas
 lavar - lavar
 ensinar - ensinar
 melha 0

lavar - lavar
 galinhas - galinhas
 ensinar - ensinar
 ensinar - ensinar
 ensinar - ensinar
 ensinar - ensinar
 ensinar - ensinar

+
+
+
+
+

Brasil
 Distrito
 Cantões
 1º Turvo
 2º Turvo
 Prof: Maria
 Blais Federal 3 de outubro de 1952
 Luiz Turvo 4º - Curlette
 Rogado 1º - Maria
 Martim

bingugem
 bofpa

Roberto via uma palinha bonita.

O gallo da mandeira caiu. parte dos covos.
 Em tempo uma faca e um gongo.
 Na casa de Carlos tem um telegrama. ^{Brasil}
 Trabalho está de perto das facinoras
 Não gosto de picolada?

Brasil
 Distrito
 Cantões
 1º Turvo
 2º Turvo
 Prof: Maria
 Blais Federal 3 de outubro de 1952
 Luiz Turvo 4º - Curlette
 Rogado 1º - Maria
 Martim

Ditado

manga gongo - faca - colar - pente -
 + + + + + +
 sempre - tambore - bombas - rambora - tampon
 + + + + + +
 guerra - popuista - Guionore - jornal - país -
 + + + + + +
 foga - maninias - orella - pitanda - gantele -
 + + + + + +

Escalas
 Restrições
 Contorno
 2º turno
 Prof.:
 Alunos
 Azevedo
 Araújo
 Turma
 Maria
 Brasilândia
 3
 Pe. Azevedo
 Rogério
 1º
 Carlette
 de 1957
 Fernandes
 Dorice
 Martins

Matemática

Lembranças
 $6 + \dots = 9$
 $5 + \dots = 11$
 $8 + \dots = 8$
 $\dots + 4 = 7$
 $\dots + 1 = 8$
 $\dots - 5 = 10$
 $9 - \dots = 2$
 $10 - \dots = 7$
 $11 - \dots = 6$
 $12 - \dots = 6$
 $5 - \dots = 0$
 $9 - \dots = 9$

98

Exercícios:

4 um algarismo nomeados - III
 1 decimal - 9 = 1
 2 algarismos + 1 = 24 25
 Um número que vem depois de 99 - 100 +
 Um número maior - qual 40 - 50 +
 Um número de 9 - 121 +
 Um metade de 4 - 2 +

Números de 50 a 1:

50-49-48-47-46-45-44-43-42-41-40-39-38-37-36-35-34-33-32-31-30-29-28-27-26-25-24-23-22-21-20-19-18-17-16-15-14-13-12-11-10-9-8-7-6-5-4-3-2-1

9

Torcato
 Distrito
 Cantaria
 1^o
 2^o
 3^o
 4^o
 5^o
 6^o
 7^o
 8^o
 9^o
 10^o
 11^o
 12^o
 13^o
 14^o
 15^o
 16^o
 17^o
 18^o
 19^o
 20^o
 21^o
 22^o
 23^o
 24^o
 25^o
 26^o
 27^o
 28^o
 29^o
 30^o
 31^o
 32^o
 33^o
 34^o
 35^o
 36^o
 37^o
 38^o
 39^o
 40^o
 41^o
 42^o
 43^o
 44^o
 45^o
 46^o
 47^o
 48^o
 49^o
 50^o
 51^o
 52^o
 53^o
 54^o
 55^o
 56^o
 57^o
 58^o
 59^o
 60^o
 61^o
 62^o
 63^o
 64^o
 65^o
 66^o
 67^o
 68^o
 69^o
 70^o
 71^o
 72^o
 73^o
 74^o
 75^o
 76^o
 77^o
 78^o
 79^o
 80^o
 81^o
 82^o
 83^o
 84^o
 85^o
 86^o
 87^o
 88^o
 89^o
 90^o
 91^o
 92^o
 93^o
 94^o
 95^o
 96^o
 97^o
 98^o
 99^o
 100^o

Ditado

Torcato
 Distrito
 Cantaria
 1^o
 2^o
 3^o
 4^o
 5^o
 6^o
 7^o
 8^o
 9^o
 10^o
 11^o
 12^o
 13^o
 14^o
 15^o
 16^o
 17^o
 18^o
 19^o
 20^o
 21^o
 22^o
 23^o
 24^o
 25^o
 26^o
 27^o
 28^o
 29^o
 30^o
 31^o
 32^o
 33^o
 34^o
 35^o
 36^o
 37^o
 38^o
 39^o
 40^o
 41^o
 42^o
 43^o
 44^o
 45^o
 46^o
 47^o
 48^o
 49^o
 50^o
 51^o
 52^o
 53^o
 54^o
 55^o
 56^o
 57^o
 58^o
 59^o
 60^o
 61^o
 62^o
 63^o
 64^o
 65^o
 66^o
 67^o
 68^o
 69^o
 70^o
 71^o
 72^o
 73^o
 74^o
 75^o
 76^o
 77^o
 78^o
 79^o
 80^o
 81^o
 82^o
 83^o
 84^o
 85^o
 86^o
 87^o
 88^o
 89^o
 90^o
 91^o
 92^o
 93^o
 94^o
 95^o
 96^o
 97^o
 98^o
 99^o
 100^o

Matematicea

Q

Torcato
 Distrito
 Cantaria
 1^o
 2^o
 3^o
 4^o
 5^o
 6^o
 7^o
 8^o
 9^o
 10^o
 11^o
 12^o
 13^o
 14^o
 15^o
 16^o
 17^o
 18^o
 19^o
 20^o
 21^o
 22^o
 23^o
 24^o
 25^o
 26^o
 27^o
 28^o
 29^o
 30^o
 31^o
 32^o
 33^o
 34^o
 35^o
 36^o
 37^o
 38^o
 39^o
 40^o
 41^o
 42^o
 43^o
 44^o
 45^o
 46^o
 47^o
 48^o
 49^o
 50^o
 51^o
 52^o
 53^o
 54^o
 55^o
 56^o
 57^o
 58^o
 59^o
 60^o
 61^o
 62^o
 63^o
 64^o
 65^o
 66^o
 67^o
 68^o
 69^o
 70^o
 71^o
 72^o
 73^o
 74^o
 75^o
 76^o
 77^o
 78^o
 79^o
 80^o
 81^o
 82^o
 83^o
 84^o
 85^o
 86^o
 87^o
 88^o
 89^o
 90^o
 91^o
 92^o
 93^o
 94^o
 95^o
 96^o
 97^o
 98^o
 99^o
 100^o

3 moidas de Mamoi e 4 moidas da teta.
em fiquesi com - 12 moidas

Uvaes tem 12 anos

Roberts tem a metade dessa idade.
menino mais velho e Uvaes

Uvaes tem 13 anos de idade.

Flora Maria tem mais 2 anos.

Flora Maria tem - 15 anos.

S

S

S