

ESEMPIO $2 + 5 = 7$ DUE PIÙ CINQUE UGUALE SETTE

Es. 1 a	$18 - 11 =$ _____	_____
b	_____	UNO PIÙ DUE UGUALE TRE
c	$7 - 6 =$ _____	_____
d	_____	QUATTRO PIÙ NOVE UGUALE TREDICI
e	$8 + 3 =$ _____	_____
f	_____	DUE MENO UNO UGUALE UNO
g	$3 + 0 =$ _____	_____
h	_____	UNO PIÙ SEI UGUALE SETTE

ESEMPIO $2 \times 3 = 6$ DUE PER TRE UGUALE SEI

Es. 2 a	$4 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
c	$3 : 3 =$ _____	_____
d	_____	UNO DIVISO UNO UGUALE UNO
e	$3 \times 4 =$ _____	_____
f	_____	DUE PER DUE UGUALE QUATTRO
g	$1 \times 0 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE PER QUATTRO UGUALE VENTI

Es. 3 a	_____	DICIANNOVE PIÙ SETTANTOTTO UGUALE NOVANTASETTE
b	$63 + 3 =$ _____	_____
c	_____	OTTANTACINQUE MENO CINQUANTASETTE UGUALE VENTOTTO
d	$18 + 61 =$ _____	_____
e	_____	SETTE PIÙ SETTANTUNO UGUALE SETTANTOTTO
f	$40 + 51 =$ _____	_____
g	_____	OTTANTADUE MENO OTTO UGUALE SETTANTAQUATTRO
h	$70 - 36 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	UNDICI PER OTTO UGUALE OTTANTOTTO
b	$9 \times 7 =$ _____	_____
c	_____	DIECI PER CINQUE UGUALE CINQUANTA
d	$70 : 7 =$ _____	_____
e	_____	CINQUE PER SEI UGUALE TRENTA
f	$72 : 9 =$ _____	_____
g	_____	NOVE PER QUATTRO UGUALE TRENTASEI
h	$12 : 4 =$ _____	_____

ESEMPIO $18 - 2 = 16$ DICIOOTTO MENO DUE UGUALE SEDICI

- Es. 1 a $14 - 6 =$ _____
- b _____ TRE MENO UNO UGUALE DUE
- c $11 - 8 =$ _____
- d _____ TRE PIÙ TRE UGUALE SEI
- e $13 + 6 =$ _____
- f _____ CINQUE PIÙ DODICI UGUALE DICIASSETTE
- g $8 + 12 =$ _____
- h _____ DODICI MENO SETTE UGUALE CINQUE

ESEMPIO $3 \times 0 = 0$ TRE PER ZERO UGUALE ZERO

- Es. 2 a $5 \times 2 =$ _____
- b _____ DUE PER TRE UGUALE SEI
- c $8 : 2 =$ _____
- d _____ CINQUE PER ZERO UGUALE ZERO
- e $3 \times 2 =$ _____
- f _____ DODICI DIVISO QUATTRO UGUALE TRE
- g $9 : 3 =$ _____
- h _____ UNO PER TRE UGUALE TRE

- Es. 3 a _____ NOVANTADUE PIÙ ZERO UGUALE NOVANTADUE
- b $4 + 73 =$ _____
- c _____ OTTANTANOVE PIÙ SEI UGUALE NOVANTACINQUE
- d $86 - 27 =$ _____
- e _____ SESSANTOTTO MENO SETTE UGUALE SESSANTUNO
- f $89 + 1 =$ _____
- g _____ CENTO MENO SESSANTASEI UGUALE TRENTAQUATTRO
- h $18 + 39 =$ _____

- Es. 4 a _____ NOVE PER SETTE UGUALE SESSANTATRE
- b $3 \times 5 =$ _____
- c _____ SESSANTAQUATTRO DIVISO OTTO UGUALE OTTO
- d $7 \times 9 =$ _____
- e _____ UNDICI PER SEI UGUALE SESSANTASEI
- f $72 : 9 =$ _____
- g _____ CINQUE PER SEI UGUALE TRENTA
- h $48 : 6 =$ _____

ESEMPIO $12 + 2 = 14$ DODICI PIÙ DUE UGUALE QUATTORDICI

- Es.1 a $1 + 0 =$ _____
- b _____ QUATTORDICI PIÙ SEI UGUALE VENTI
- c $10 - 5 =$ _____
- d _____ QUINDICI MENO TRE UGUALE DODICI
- e $9 - 2 =$ _____
- f _____ QUATTRO PIÙ DODICI UGUALE SEDICI
- g $19 - 7 =$ _____
- h _____ SEI MENO CINQUE UGUALE UNO

ESEMPIO $3 \times 0 = 0$ TRE PER ZERO UGUALE ZERO

- Es.2 a $4 \times 4 =$ _____
- b _____ TRE PER UNO UGUALE TRE
- c $3 \times 4 =$ _____
- d _____ UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO
- e $2 \times 1 =$ _____
- f _____ DUE DIVISO UNO UGUALE DUE
- g $10 : 2 =$ _____
- h _____ TRE DIVISO TRE UGUALE UNO

- Es.3 a _____ SESSANTASEI MENO SESSANTACINQUE UGUALE UNO
- b $53 - 32 =$ _____
- c _____ NOVANTOTTO MENO SETTANTASETTE UGUALE VENTUNO
- d $70 - 60 =$ _____
- e _____ TRE PIÙ OTTANTANOVE UGUALE NOVANTADUE
- f $95 - 22 =$ _____
- g _____ VENTOTTO PIÙ TRENTOTTO UGUALE SESSANTASEI
- h $48 + 23 =$ _____

- Es.4 a _____ TRENTASEI DIVISO SEI UGUALE SEI
- b $72 : 9 =$ _____
- c _____ QUARANTOTTO DIVISO SEI UGUALE OTTO
- d $66 : 6 =$ _____
- e _____ QUATTRO PER OTTO UGUALE TRENTADUE
- f $99 : 9 =$ _____
- g _____ NOVANTA DIVISO NOVE UGUALE DIECI
- h $6 \times 4 =$ _____

ESEMPIO $15 - 13 = 2$ QUINDICI MENO TREDICI UGUALE DUE

- Es. 1 a $1 + 10 =$ _____
 b _____ TRE MENO ZERO UGUALE TRE
 c $12 + 0 =$ _____
 d _____ UNO MENO ZERO UGUALE UNO
 e $14 + 4 =$ _____
 f _____ OTTO PIÙ TRE UGUALE UNDICI
 g $2 + 11 =$ _____
 h _____ QUATTORDICI MENO UNO UGUALE TREDICI

ESEMPIO $1 : 1 = 1$ UNO DIVISO UNO UGUALE UNO

- Es. 2 a $2 \times 3 =$ _____
 b _____ OTTO DIVISO QUATTRO UGUALE DUE
 c $4 : 2 =$ _____
 d _____ UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO
 e $20 : 4 =$ _____
 f _____ TRE PER UNO UGUALE TRE
 g $2 \times 2 =$ _____
 h _____ TRE PER ZERO UGUALE ZERO

- Es. 3 a _____ ZERO PIÙ SETTANTADUE UGUALE SETTANTADUE
 b $26 + 53 =$ _____
 c _____ QUARANTAQUATTRO PIÙ TRENTATRE UGUALE SETTANTASETTE
 d $96 - 59 =$ _____
 e _____ TRENTANOVE PIÙ CINQUANTACINQUE UGUALE NOVANTAQUATTRO
 f $26 + 67 =$ _____
 g _____ SETTANTOTTO MENO QUARANTASEI UGUALE TRENTADUE
 h $80 - 5 =$ _____

- Es. 4 a _____ UNDICI PER NOVE UGUALE NOVANTANOVE
 b $36 : 9 =$ _____
 c _____ SEI PER SEI UGUALE TRENTASEI
 d $42 : 6 =$ _____
 e _____ SETTE PER CINQUE UGUALE TRENTACINQUE
 f $11 \times 7 =$ _____
 g _____ VENTI DIVISO QUATTRO UGUALE CINQUE
 h $50 : 5 =$ _____

ESEMPIO $5 + 8 = 13$ CINQUE PIÙ OTTO UGUALE TREDICI

Es.1 a $14 - 13 =$ _____
 b _____ SETTE PIÙ TRE UGUALE DIECI
 c $4 + 3 =$ _____
 d _____ UNDICI MENO UNDICI UGUALE ZERO
 e $11 + 9 =$ _____
 f _____ NOVE MENO SEI UGUALE TRE
 g $10 - 3 =$ _____
 h _____ NOVE PIÙ QUATTRO UGUALE TREDICI

ESEMPIO $5 \times 1 = 5$ CINQUE PER UNO UGUALE CINQUE

Es.2 a $4 \times 0 =$ _____
 b _____ TRE DIVISO UNO UGUALE TRE
 c $2 \times 4 =$ _____
 d _____ UNO DIVISO UNO UGUALE UNO
 e $4 : 1 =$ _____
 f _____ DUE PER QUATTRO UGUALE OTTO
 g $4 : 2 =$ _____
 h _____ TRE DIVISO UNO UGUALE TRE

Es.3 a _____ CINQUANTUNO PIÙ DICIANNOVE UGUALE SETTANTA
 b $91 - 43 =$ _____
 c _____ SESSANTA MENO VENTI UGUALE QUARANTA
 d $57 - 25 =$ _____
 e _____ OTTANTASETTE PIÙ OTTO UGUALE NOVANTACINQUE
 f $63 - 62 =$ _____
 g _____ CINQUANTACINQUE MENO QUARANTANOVE UGUALE SEI
 h $19 + 61 =$ _____

Es.4 a _____ QUARANTACINQUE DIVISO NOVE UGUALE CINQUE
 b $11 \times 7 =$ _____
 c _____ VENTIQUATTRO DIVISO OTTO UGUALE TRE
 d $10 \times 9 =$ _____
 e _____ SETTE PER SETTE UGUALE QUARANTANOVE
 f $81 : 9 =$ _____
 g _____ TRENTA DIVISO CINQUE UGUALE SEI
 h $24 : 8 =$ _____

ESEMPIO $12 - 6 = 6$ DODICI MENO SEI UGUALE SEI

Es. 1 a	$2 + 0 =$ _____	_____
b	_____	CINQUE PIÙ SETTE UGUALE DODICI
c	$4 + 1 =$ _____	_____
d	_____	DUE PIÙ NOVE UGUALE UNDICI
e	$1 + 10 =$ _____	_____
f	_____	DODICI MENO SETTE UGUALE CINQUE
g	$1 - 0 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE MENO TRE UGUALE DUE

ESEMPIO $2 \times 1 = 2$ DUE PER UNO UGUALE DUE

Es. 2 a	$9 : 3 =$ _____	_____
b	_____	TRE PER DUE UGUALE SEI
c	$4 \times 4 =$ _____	_____
d	_____	TRE PER TRE UGUALE NOVE
e	$4 \times 0 =$ _____	_____
f	_____	UNO DIVISO UNO UGUALE UNO
g	$2 \times 1 =$ _____	_____
h	_____	QUATTRO DIVISO UNO UGUALE QUATTRO

Es. 3 a	_____	NOVANTATRE MENO OTTANTANOVE UGUALE QUATTRO
b	$55 - 21 =$ _____	_____
c	_____	OTTANTASEI MENO VENTiquATTRO UGUALE SESSANTADUE
d	$16 + 51 =$ _____	_____
e	_____	CINQUANTASETTE MENO TRENTASETTE UGUALE VENTI
f	$14 + 62 =$ _____	_____
g	_____	SETTANTASETTE MENO SETTE UGUALE SETTANTA
h	$28 + 39 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	OTTANTOTTO DIVISO OTTO UGUALE UNDICI
b	$30 : 5 =$ _____	_____
c	_____	SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
d	$9 \times 7 =$ _____	_____
e	_____	QUARANTOTTO DIVISO OTTO UGUALE SEI
f	$40 : 8 =$ _____	_____
g	_____	NOVE PER QUATTRO UGUALE TRENTASEI
h	$72 : 8 =$ _____	_____

ESEMPIO $16 - 10 = 6$ SEDICI MENO DIECI UGUALE SEI

Es.1 a $8 + 8 =$ _____
 b _____ DIECI MENO ZERO UGUALE DIECI
 c $12 + 0 =$ _____
 d _____ DIECI PIÙ SETTE UGUALE DICIASSETTE
 e $4 + 12 =$ _____
 f _____ SEI PIÙ DODICI UGUALE DICIOOTTO
 g $1 - 0 =$ _____
 h _____ QUATTORDICI MENO DIECI UGUALE QUATTRO

ESEMPIO $2 \times 0 = 0$ DUE PER ZERO UGUALE ZERO

Es.2 a $9 : 3 =$ _____
 b _____ UNO PER ZERO UGUALE ZERO
 c $1 \times 3 =$ _____
 d _____ UNO PER DUE UGUALE DUE
 e $8 : 4 =$ _____
 f _____ UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO
 g $15 : 3 =$ _____
 h _____ SEI DIVISO DUE UGUALE TRE

Es.3 a _____ NOVANTATRE MENO TRE UGUALE NOVANTA
 b $95 - 58 =$ _____
 c _____ SETTANTANOVE MENO DIECI UGUALE SESSANTANOVE
 d $91 + 9 =$ _____
 e _____ SESSANTADUE MENO CINQUANTASETTE UGUALE CINQUE
 f $54 - 47 =$ _____
 g _____ DIECI PIÙ SESSANTASETTE UGUALE SETTANTASETTE
 h $52 + 21 =$ _____

Es.4 a _____ SESSANTATRE DIVISO SETTE UGUALE NOVE
 b $11 \times 8 =$ _____
 c _____ CINQUE PER NOVE UGUALE QUARANTACINQUE
 d $32 : 4 =$ _____
 e _____ VENTIQUATTRO DIVISO SEI UGUALE QUATTRO
 f $5 \times 7 =$ _____
 g _____ VENTUNO DIVISO SETTE UGUALE TRE
 h $72 : 9 =$ _____

ESEMPIO $7 + 6 = 13$ SETTE PIÙ SEI UGUALE TREDICI

Es. 1 a	$17 - 7 =$ _____	_____
b	_____	QUATTRO PIÙ UNO UGUALE CINQUE
c	$13 - 12 =$ _____	_____
d	_____	TRE MENO DUE UGUALE UNO
e	$1 + 3 =$ _____	_____
f	_____	UNO PIÙ CINQUE UGUALE SEI
g	$6 - 2 =$ _____	_____
h	_____	OTTO MENO DUE UGUALE SEI

ESEMPIO $2 : 1 = 2$ DUE DIVISO UNO UGUALE DUE

Es. 2 a	$1 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	UNO PER TRE UGUALE TRE
c	$8 : 2 =$ _____	_____
d	_____	DODICI DIVISO TRE UGUALE QUATTRO
e	$12 : 4 =$ _____	_____
f	_____	TRE DIVISO TRE UGUALE UNO
g	$2 \times 1 =$ _____	_____
h	_____	QUATTRO PER ZERO UGUALE ZERO

Es. 3 a	_____	SESSANTA MENO QUARANTACINQUE UGUALE QUINDICI
b	$9 + 85 =$ _____	_____
c	_____	NOVANTAQUATTRO MENO TRENTASEI UGUALE CINQUANTOTTO
d	$50 + 16 =$ _____	_____
e	_____	SETTANTATRE MENO CINQUANTANOVE UGUALE QUATTORDICI
f	$88 - 9 =$ _____	_____
g	_____	SESSANTACINQUE MENO VENTiquATTRO UGUALE QUARANTUNO
h	$73 + 7 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	NOVE PER SETTE UGUALE SESSANTATRE
b	$9 \times 5 =$ _____	_____
c	_____	SEI PER OTTO UGUALE QUARANTOTTO
d	$18 : 6 =$ _____	_____
e	_____	QUARANTOTTO DIVISO SEI UGUALE OTTO
f	$8 \times 4 =$ _____	_____
g	_____	UNDICI PER SEI UGUALE SESSANTASEI
h	$8 \times 7 =$ _____	_____

ESEMPIO $7 + 8 = 15$ SETTE PIÙ OTTO UGUALE QUINDICI

Es. 1 a	$2 + 8 =$ _____	_____
b	_____	DICIASSETTE MENO SEI UGUALE UNDICI
c	$7 - 6 =$ _____	_____
d	_____	DIECI MENO TRE UGUALE SETTE
e	$4 + 16 =$ _____	_____
f	_____	UNO PIÙ SEI UGUALE SETTE
g	$4 - 3 =$ _____	_____
h	_____	DICIOTTO MENO DODICI UGUALE SEI

ESEMPIO $3 : 1 = 3$ TRE DIVISO UNO UGUALE TRE

Es. 2 a	$2 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	DUE PER QUATTRO UGUALE OTTO
c	$1 \times 4 =$ _____	_____
d	_____	UNO PER ZERO UGUALE ZERO
e	$20 : 4 =$ _____	_____
f	_____	UNO PER UNO UGUALE UNO
g	$2 : 2 =$ _____	_____
h	_____	DUE PER DUE UGUALE QUATTRO

Es. 3 a	_____	TREDICI PIÙ QUARANTACINQUE UGUALE CINQUANTOTTO
b	$19 + 69 =$ _____	_____
c	_____	OTTANTASETTE MENO DICIANNOVE UGUALE SESSANTOTTO
d	$96 - 68 =$ _____	_____
e	_____	VENTOTTO PIÙ QUARANTANOVE UGUALE SETTANTASETTE
f	$39 + 15 =$ _____	_____
g	_____	SETTANTASETTE MENO SESSANTA UGUALE DICIASSETTE
h	$90 - 89 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	DODICI DIVISO QUATTRO UGUALE TRE
b	$6 \times 9 =$ _____	_____
c	_____	SEI PER NOVE UGUALE CINQUANTAQUATTRO
d	$7 \times 4 =$ _____	_____
e	_____	VENTISETTE DIVISO NOVE UGUALE TRE
f	$7 \times 9 =$ _____	_____
g	_____	QUARANTACINQUE DIVISO NOVE UGUALE CINQUE
h	$54 : 6 =$ _____	_____

ESEMPIO	$12 - 2 = 10$	DODICI MENO DUE UGUALE DIECI
---------	---------------	------------------------------

Es. 1 a	$1 - 0 =$ _____	_____
b	_____	QUATTRO PIÙ UNO UGUALE CINQUE
c	$19 - 2 =$ _____	_____
d	_____	SEDICI MENO UNDICI UGUALE CINQUE
e	$10 - 7 =$ _____	_____
f	_____	TREDICI PIÙ ZERO UGUALE TREDICI
g	$13 - 5 =$ _____	_____
h	_____	DUE MENO UNO UGUALE UNO

ESEMPIO	$6 : 2 = 3$	SEI DIVISO DUE UGUALE TRE
---------	-------------	---------------------------

Es. 2 a	$2 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	DUE PER DUE UGUALE QUATTRO
c	$1 : 1 =$ _____	_____
d	_____	DUE DIVISO DUE UGUALE UNO
e	$4 \times 0 =$ _____	_____
f	_____	DUE PER TRE UGUALE SEI
g	$1 \times 2 =$ _____	_____
h	_____	SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO

Es. 3 a	_____	OTTANTANOVE MENO SEDICI UGUALE SETTANTATRE
b	$15 + 57 =$ _____	_____
c	_____	CINQUANTASEI PIÙ VENTIQUATTRO UGUALE OTTANTA
d	$62 - 5 =$ _____	_____
e	_____	OTTANTA MENO QUARANTANOVE UGUALE TRENTUNO
f	$44 + 22 =$ _____	_____
g	_____	DIECI PIÙ SETTANTOTTO UGUALE OTTANTOTTO
h	$17 + 59 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	SESSANTATRE DIVISO NOVE UGUALE SETTE
b	$60 : 6 =$ _____	_____
c	_____	SETTANTASETTE DIVISO SETTE UGUALE UNDICI
d	$3 \times 4 =$ _____	_____
e	_____	NOVE PER QUATTRO UGUALE TRENTASEI
f	$11 \times 6 =$ _____	_____
g	_____	QUATTRO PER SEI UGUALE VENTIQUATTRO
h	$9 \times 5 =$ _____	_____

ESEMPIO	$2 + 2 = 4$	DUE PIÙ DUE UGUALE QUATTRO
---------	-------------	----------------------------

Es.1 a	$6 - 1 =$ _____	_____
b	_____	UNO PIÙ ZERO UGUALE UNO
c	$4 + 9 =$ _____	_____
d	_____	DICIOTTO MENO OTTO UGUALE DIECI
e	$4 - 1 =$ _____	_____
f	_____	DICIANNOVE MENO DICIANNOVE UGUALE ZERO
g	$6 + 9 =$ _____	_____
h	_____	DIECI MENO OTTO UGUALE DUE

ESEMPIO	$2 \times 3 = 6$	DUE PER TRE UGUALE SEI
---------	------------------	------------------------

Es.2 a	$3 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	VENTI DIVISO QUATTRO UGUALE CINQUE
c	$3 \times 1 =$ _____	_____
d	_____	CINQUE PER TRE UGUALE QUINDICI
e	$3 : 1 =$ _____	_____
f	_____	UNO PER TRE UGUALE TRE
g	$5 \times 0 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE PER QUATTRO UGUALE VENTI

Es.3 a	_____	CINQUANTASETTE PIÙ VENTITRE UGUALE OTTANTA
b	$60 - 9 =$ _____	_____
c	_____	OTTANTASEI MENO CINQUANTAQUATTRO UGUALE TRENTADUE
d	$45 + 17 =$ _____	_____
e	_____	SESSANTA PIÙ UNDICI UGUALE SETTANTUNO
f	$81 + 4 =$ _____	_____
g	_____	SESSANTATRE MENO CINQUANTAQUATTRO UGUALE NOVE
h	$39 + 43 =$ _____	_____

Es.4 a	_____	SETTANTA DIVISO SETTE UGUALE DIECI
b	$8 \times 7 =$ _____	_____
c	_____	TRENTADUE DIVISO OTTO UGUALE QUATTRO
d	$21 : 7 =$ _____	_____
e	_____	CINQUANTASEI DIVISO OTTO UGUALE SETTE
f	$8 \times 6 =$ _____	_____
g	_____	CINQUANTASEI DIVISO SETTE UGUALE OTTO
h	$8 \times 6 =$ _____	_____

ESEMPIO $1 + 7 = 8$ UNO PIÙ SETTE UGUALE OTTO

Es. 1 a	$1 - 0 =$ _____	_____
b	_____	DIECI MENO OTTO UGUALE DUE
c	$18 - 14 =$ _____	_____
d	_____	QUATTRO PIÙ DUE UGUALE SEI
e	$1 + 7 =$ _____	_____
f	_____	DUE PIÙ DUE UGUALE QUATTRO
g	$2 - 1 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE MENO TRE UGUALE DUE

ESEMPIO $3 \times 0 = 0$ TRE PER ZERO UGUALE ZERO

Es. 2 a	$12 : 3 =$ _____	_____
b	_____	DUE PER UNO UGUALE DUE
c	$6 : 2 =$ _____	_____
d	_____	QUATTRO PER UNO UGUALE QUATTRO
e	$16 : 4 =$ _____	_____
f	_____	QUATTRO DIVISO QUATTRO UGUALE UNO
g	$6 : 2 =$ _____	_____
h	_____	UNO PER ZERO UGUALE ZERO

Es. 3 a	_____	CENTO MENO SESSANTACINQUE UGUALE TRENTACINQUE
b	$66 + 0 =$ _____	_____
c	_____	NOVANTASETTE MENO SESSANTOTTO UGUALE VENTINOVE
d	$93 - 62 =$ _____	_____
e	_____	VENTIDUE PIÙ TRENTA UGUALE CINQUANTADUE
f	$78 - 24 =$ _____	_____
g	_____	NOVANTACINQUE MENO OTTANTASEI UGUALE NOVE
h	$62 - 56 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	TRENTACINQUE DIVISO CINQUE UGUALE SETTE
b	$63 : 7 =$ _____	_____
c	_____	QUINDICI DIVISO CINQUE UGUALE TRE
d	$9 \times 7 =$ _____	_____
e	_____	SETTE PER SEI UGUALE QUARANTADUE
f	$40 : 5 =$ _____	_____
g	_____	TRENTADUE DIVISO OTTO UGUALE QUATTRO
h	$5 \times 9 =$ _____	_____

ESEMPIO $7 + 2 = 9$ SETTE PIÙ DUE UGUALE NOVE

- Es. 1 a $8 - 0 =$ _____
 b _____ TRE MENO DUE UGUALE UNO
 c $10 - 10 =$ _____
 d _____ DUE PIÙ ZERO UGUALE DUE
 e $16 - 7 =$ _____
 f _____ DUE MENO UNO UGUALE UNO
 g $2 + 3 =$ _____
 h _____ CINQUE PIÙ UNO UGUALE SEI

ESEMPIO $5 \times 0 = 0$ CINQUE PER ZERO UGUALE ZERO

- Es. 2 a $4 \times 4 =$ _____
 b _____ UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO
 c $3 \times 0 =$ _____
 d _____ QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI
 e $2 \times 3 =$ _____
 f _____ TRE PER QUATTRO UGUALE DODICI
 g $1 \times 3 =$ _____
 h _____ QUATTRO DIVISO UNO UGUALE QUATTRO

- Es. 3 a _____ CINQUANTAQUATTRO MENO NOVE UGUALE QUARANTACINQUE
 b $50 + 21 =$ _____
 c _____ OTTANTUNO MENO QUARANTATRE UGUALE TRENTOTTO
 d $51 + 12 =$ _____
 e _____ SESSANTA MENO VENTICINQUE UGUALE TRENTACINQUE
 f $78 - 53 =$ _____
 g _____ SETTANTA MENO SETTANTA UGUALE ZERO
 h $23 + 73 =$ _____

- Es. 4 a _____ TRENTASEI DIVISO NOVE UGUALE QUATTRO
 b $40 : 8 =$ _____
 c _____ NOVANTA DIVISO NOVE UGUALE DIECI
 d $11 \times 7 =$ _____
 e _____ QUATTRO PER NOVE UGUALE TRENTASEI
 f $30 : 6 =$ _____
 g _____ SETTE PER SETTE UGUALE QUARANTANOVE
 h $42 : 6 =$ _____

ESEMPIO $16 - 6 = 10$ SEDICI MENO SEI UGUALE DIECI

Es.1 a $3 + 10 =$ _____
 b _____ TRE PIÙ DUE UGUALE CINQUE
 c $15 - 6 =$ _____
 d _____ DIECI MENO UNO UGUALE NOVE
 e $1 + 5 =$ _____
 f _____ CINQUE PIÙ CINQUE UGUALE DIECI
 g $12 - 5 =$ _____
 h _____ UNDICI PIÙ NOVE UGUALE VENTI

ESEMPIO $1 \times 4 = 4$ UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO

Es.2 a $5 \times 1 =$ _____
 b _____ QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI
 c $1 : 1 =$ _____
 d _____ DUE DIVISO UNO UGUALE DUE
 e $5 \times 0 =$ _____
 f _____ SEI DIVISO TRE UGUALE DUE
 g $3 \times 2 =$ _____
 h _____ SEI DIVISO DUE UGUALE TRE

Es.3 a _____ DICIOOTTO PIÙ TRENTANOVE UGUALE CINQUANTASETTE
 b $67 - 34 =$ _____
 c _____ OTTANTA MENO QUARANTOTTO UGUALE TRENTADUE
 d $70 - 66 =$ _____
 e _____ SETTANTA MENO CINQUANTASETTE UGUALE TREDICI
 f $88 - 76 =$ _____
 g _____ SETTANTADUE MENO TRENTASETTE UGUALE TRENTACINQUE
 h $63 - 1 =$ _____

Es.4 a _____ DIECI PER QUATTRO UGUALE QUARANTA
 b $7 \times 9 =$ _____
 c _____ QUARANTA DIVISO CINQUE UGUALE OTTO
 d $66 : 6 =$ _____
 e _____ DIECI PER OTTO UGUALE OTTANTA
 f $63 : 9 =$ _____
 g _____ OTTO PER SEI UGUALE QUARANTOTTO
 h $56 : 8 =$ _____

ESEMPIO $9 + 3 = 12$ NOVE PIÙ TRE UGUALE DODICI

- Es.1 a $18 + 0 =$ _____
- b _____ DODICI MENO UNDICI UGUALE UNO
- c $1 - 0 =$ _____
- d _____ DIECI MENO ZERO UGUALE DIECI
- e $5 + 0 =$ _____
- f _____ TRE PIÙ UNO UGUALE QUATTRO
- g $1 + 5 =$ _____
- h _____ QUATTRO PIÙ TRE UGUALE SETTE

ESEMPIO $8 : 2 = 4$ OTTO DIVISO DUE UGUALE QUATTRO

- Es.2 a $4 \times 4 =$ _____
- b _____ DUE PER ZERO UGUALE ZERO
- c $8 : 2 =$ _____
- d _____ UNO PER ZERO UGUALE ZERO
- e $12 : 4 =$ _____
- f _____ TRE PER TRE UGUALE NOVE
- g $4 \times 0 =$ _____
- h _____ TRE PER UNO UGUALE TRE

- Es.3 a _____ OTTANTATRE MENO DICIANNOVE UGUALE SESSANTAQUATTRO
- b $57 + 15 =$ _____
- c _____ TRENTANOVE PIÙ CINQUANTATRE UGUALE NOVANTADUE
- d $51 - 31 =$ _____
- e _____ OTTANTA PIÙ SETTE UGUALE OTTANTASETTE
- f $8 + 82 =$ _____
- g _____ CINQUANTADUE MENO DICIANNOVE UGUALE TRENTATRE
- h $5 + 55 =$ _____

- Es.4 a _____ OTTO PER NOVE UGUALE SETTANTADUE
- b $9 \times 8 =$ _____
- c _____ DODICI DIVISO QUATTRO UGUALE TRE
- d $20 : 4 =$ _____
- e _____ NOVANTA DIVISO NOVE UGUALE DIECI
- f $35 : 7 =$ _____
- g _____ UNDICI PER OTTO UGUALE OTTANTOTTO
- h $20 : 5 =$ _____

ESEMPIO $4 + 5 = 9$ QUATTRO PIÙ CINQUE UGUALE NOVE

Es. 1 a $9 - 2 =$ _____
 b _____ QUATTORDICI MENO TRE UGUALE UNDICI
 c $10 + 7 =$ _____
 d _____ SETTE PIÙ SEI UGUALE TREDICI
 e $9 + 2 =$ _____
 f _____ SEI PIÙ DUE UGUALE OTTO
 g $3 + 1 =$ _____
 h _____ SEI PIÙ NOVE UGUALE QUINDICI

ESEMPIO $12 : 3 = 4$ DODICI DIVISO TRE UGUALE QUATTRO

Es. 2 a $1 \times 2 =$ _____
 b _____ DUE PER ZERO UGUALE ZERO
 c $3 \times 3 =$ _____
 d _____ SEI DIVISO DUE UGUALE TRE
 e $3 : 1 =$ _____
 f _____ TRE PER ZERO UGUALE ZERO
 g $2 \times 4 =$ _____
 h _____ UNO PER UNO UGUALE UNO

Es. 3 a _____ SESSANTATRE MENO DICIANNOVE UGUALE QUARANTAQUATTRO
 b $33 + 44 =$ _____
 c _____ CINQUANTADUE MENO TRENTADUE UGUALE VENTI
 d $83 + 6 =$ _____
 e _____ NOVANTAQUATTRO MENO VENTICINQUE UGUALE SESSANTANOVE
 f $0 + 59 =$ _____
 g _____ SETTANTAQUATTRO MENO QUARANTAQUATTRO UGUALE TRENTA
 h $83 - 74 =$ _____

Es. 4 a _____ QUARANTOTTO DIVISO OTTO UGUALE SEI
 b $32 : 4 =$ _____
 c _____ UNDICI PER NOVE UGUALE NOVANTANOVE
 d $36 : 6 =$ _____
 e _____ UNDICI PER SETTE UGUALE SETTANTASETTE
 f $7 \times 8 =$ _____
 g _____ UNDICI PER QUATTRO UGUALE QUARANTAQUATTRO
 h $4 \times 4 =$ _____

ESEMPIO $6 - 2 = 4$ SEI MENO DUE UGUALE QUATTRO

- Es.1 a $7 - 6 =$ _____
 b _____ ZERO PIÙ DODICI UGUALE DODICI
 c $2 + 3 =$ _____
 d _____ QUINDICI PIÙ CINQUE UGUALE VENTI
 e $2 + 16 =$ _____
 f _____ DODICI MENO UNO UGUALE UNDICI
 g $4 - 2 =$ _____
 h _____ TRE PIÙ UNO UGUALE QUATTRO

ESEMPIO $5 \times 1 = 5$ CINQUE PER UNO UGUALE CINQUE

- Es.2 a $1 \times 3 =$ _____
 b _____ QUINDICI DIVISO TRE UGUALE CINQUE
 c $1 \times 1 =$ _____
 d _____ DODICI DIVISO TRE UGUALE QUATTRO
 e $10 : 2 =$ _____
 f _____ SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
 g $6 : 2 =$ _____
 h _____ NOVE DIVISO TRE UGUALE TRE

- Es.3 a _____ QUARANTOTTO PIÙ UNDICI UGUALE CINQUANTANOVE
 b $39 + 49 =$ _____
 c _____ QUARANTADUE PIÙ CINQUANTADUE UGUALE NOVANTAQUATTRO
 d $66 + 10 =$ _____
 e _____ SESSANTUNO MENO DIECI UGUALE CINQUANTUNO
 f $61 + 38 =$ _____
 g _____ CINQUANTAQUATTRO MENO DODICI UGUALE QUARANTADUE
 h $55 + 35 =$ _____

- Es.4 a _____ UNDICI PER CINQUE UGUALE CINQUANTACINQUE
 b $10 \times 4 =$ _____
 c _____ SEI PER CINQUE UGUALE TRENTA
 d $24 : 8 =$ _____
 e _____ CINQUE PER QUATTRO UGUALE VENTI
 f $88 : 8 =$ _____
 g _____ TRENTACINQUE DIVISO CINQUE UGUALE SETTE
 h $36 : 9 =$ _____

ESEMPIO $9 + 2 = 11$ NOVE PIÙ DUE UGUALE UNDICI

Es. 1 a	$18 - 5 =$ _____	_____
b	_____	UNO PIÙ QUATTRO UGUALE CINQUE
c	$5 - 3 =$ _____	_____
d	_____	DIECI PIÙ DIECI UGUALE VENTI
e	$19 - 1 =$ _____	_____
f	_____	SEI PIÙ DUE UGUALE OTTO
g	$10 + 0 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE PIÙ ZERO UGUALE CINQUE

ESEMPIO $3 : 3 = 1$ TRE DIVISO TRE UGUALE UNO

Es. 2 a	$2 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	QUINDICI DIVISO TRE UGUALE CINQUE
c	$2 : 1 =$ _____	_____
d	_____	DUE PER DUE UGUALE QUATTRO
e	$2 \times 4 =$ _____	_____
f	_____	SEI DIVISO TRE UGUALE DUE
g	$3 \times 2 =$ _____	_____
h	_____	CINQUE PER ZERO UGUALE ZERO

Es. 3 a	_____	NOVANTANOVE MENO NOVANTASETTE UGUALE DUE
b	$38 + 23 =$ _____	_____
c	_____	QUARANTADUE PIÙ VENTOTTO UGUALE SETTANTA
d	$60 + 29 =$ _____	_____
e	_____	SETTANTATRE MENO TRENTACINQUE UGUALE TRENTOTTO
f	$71 - 15 =$ _____	_____
g	_____	CINQUANTACINQUE MENO CINQUANTATRE UGUALE DUE
h	$74 - 73 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	QUATTRO PER SETTE UGUALE VENTOTTO
b	$15 : 5 =$ _____	_____
c	_____	TRENTASEI DIVISO SEI UGUALE SEI
d	$81 : 9 =$ _____	_____
e	_____	TRE PER OTTO UGUALE VENTIQUATTRO
f	$6 \times 6 =$ _____	_____
g	_____	NOVANTANOVE DIVISO NOVE UGUALE UNDICI
h	$36 : 4 =$ _____	_____

ESEMPIO	$6 - 5 = 1$	SEI MENO CINQUE UGUALE UNO
---------	-------------	----------------------------

Es. 1 a	$5 + 4 =$ _____	_____
b	_____	QUATTRO MENO UNO UGUALE TRE
c	$8 - 5 =$ _____	_____
d	_____	UNO PIÙ CINQUE UGUALE SEI
e	$15 - 10 =$ _____	_____
f	_____	DIECI PIÙ TRE UGUALE TREDICI
g	$18 + 2 =$ _____	_____
h	_____	DUE PIÙ ZERO UGUALE DUE

ESEMPIO	$4 \times 3 = 12$	QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI
---------	-------------------	-------------------------------

Es. 2 a	$16 : 4 =$ _____	_____
b	_____	UNO PER DUE UGUALE DUE
c	$5 \times 4 =$ _____	_____
d	_____	CINQUE PER TRE UGUALE QUINDICI
e	$2 \times 0 =$ _____	_____
f	_____	OTTO DIVISO QUATTRO UGUALE DUE
g	$5 \times 0 =$ _____	_____
h	_____	SEI DIVISO DUE UGUALE TRE

Es. 3 a	_____	SETTANTUNO PIÙ DIECI UGUALE OTTANTUNO
b	$62 - 30 =$ _____	_____
c	_____	CINQUANTUNO MENO VENTITRE UGUALE VENTOTTO
d	$99 + 1 =$ _____	_____
e	_____	SESSANTATRE PIÙ ZERO UGUALE SESSANTATRE
f	$38 + 36 =$ _____	_____
g	_____	CINQUANTASETTE MENO QUARANTAQUATTRO UGUALE TREDICI
h	$73 - 42 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	SESSANTA DIVISO SEI UGUALE DIECI
b	$24 : 4 =$ _____	_____
c	_____	QUARANTADUE DIVISO SETTE UGUALE SEI
d	$3 \times 8 =$ _____	_____
e	_____	SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
f	$63 : 9 =$ _____	_____
g	_____	SETTE PER QUATTRO UGUALE VENTOTTO
h	$5 \times 6 =$ _____	_____

ESEMPIO $13 - 3 = 10$ TREDICI MENO TRE UGUALE DIECI

Es.1 a $20 - 6 =$ _____
 b _____ VENTI MENO TREDICI UGUALE SETTE
 c $1 + 16 =$ _____
 d _____ CINQUE MENO UNO UGUALE QUATTRO
 e $6 + 1 =$ _____
 f _____ CINQUE PIÙ UNO UGUALE SEI
 g $8 - 4 =$ _____
 h _____ CINQUE PIÙ ZERO UGUALE CINQUE

ESEMPIO $5 \times 3 = 15$ CINQUE PER TRE UGUALE QUINDICI

Es.2 a $5 \times 4 =$ _____
 b _____ SEI DIVISO DUE UGUALE TRE
 c $2 \times 0 =$ _____
 d _____ QUATTRO PER QUATTRO UGUALE SEDICI
 e $8 : 2 =$ _____
 f _____ CINQUE PER ZERO UGUALE ZERO
 g $3 : 3 =$ _____
 h _____ DUE DIVISO DUE UGUALE UNO

Es.3 a _____ QUARANTA PIÙ CINQUANTOTTO UGUALE NOVANTOTTO
 b $76 - 25 =$ _____
 c _____ CINQUANTADUE MENO VENTOTTO UGUALE VENTIQUATTRO
 d $72 - 45 =$ _____
 e _____ NOVANTATRE MENO OTTANTANOVE UGUALE QUATTRO
 f $69 - 31 =$ _____
 g _____ NOVANTOTTO MENO ZERO UGUALE NOVANTOTTO
 h $85 - 79 =$ _____

Es.4 a _____ SETTE PER NOVE UGUALE SESSANTATRE
 b $18 : 6 =$ _____
 c _____ QUATTRO PER NOVE UGUALE TRENTASEI
 d $9 \times 9 =$ _____
 e _____ SEI PER SEI UGUALE TRENTASEI
 f $6 \times 6 =$ _____
 g _____ SETTANTASETTE DIVISO SETTE UGUALE UNDICI
 h $8 \times 8 =$ _____

ESEMPIO $9 - 5 = 4$ NOVE MENO CINQUE UGUALE QUATTRO

Es. 1 a	$16 + 0 =$ _____	_____
b	_____	UNO PIÙ ZERO UGUALE UNO
c	$12 - 2 =$ _____	_____
d	_____	UNO PIÙ UNO UGUALE DUE
e	$3 + 0 =$ _____	_____
f	_____	QUATTRO MENO UNO UGUALE TRE
g	$1 - 0 =$ _____	_____
h	_____	TREDICI PIÙ ZERO UGUALE TREDICI

ESEMPIO $4 \times 4 = 16$ QUATTRO PER QUATTRO UGUALE SEDICI

Es. 2 a	$15 : 3 =$ _____	_____
b	_____	UNO PER ZERO UGUALE ZERO
c	$5 \times 3 =$ _____	_____
d	_____	DUE PER UNO UGUALE DUE
e	$5 : 1 =$ _____	_____
f	_____	CINQUE PER QUATTRO UGUALE VENTI
g	$4 \times 0 =$ _____	_____
h	_____	TRE PER ZERO UGUALE ZERO

Es. 3 a	_____	NOVANTACINQUE MENO TRENTASETTE UGUALE CINQUANTOTTO
b	$69 - 23 =$ _____	_____
c	_____	NOVANTASEI MENO QUARANTA UGUALE CINQUANTASEI
d	$86 - 51 =$ _____	_____
e	_____	OTTANTASEI MENO SESSANTASEI UGUALE VENTI
f	$44 + 25 =$ _____	_____
g	_____	DICIOTTO PIÙ SESSANTA UGUALE SETTANTOTTO
h	$96 - 30 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	QUATTRO PER CINQUE UGUALE VENTI
b	$4 \times 9 =$ _____	_____
c	_____	DIECI PER QUATTRO UGUALE QUARANTA
d	$3 \times 5 =$ _____	_____
e	_____	SEI PER OTTO UGUALE QUARANTOTTO
f	$4 \times 7 =$ _____	_____
g	_____	QUATTRO PER OTTO UGUALE TRENTADUE
h	$64 : 8 =$ _____	_____

ESEMPIO $8 - 5 = 3$ OTTO MENO CINQUE UGUALE TRE

- Es. 1 a $2 + 1 =$ _____
 b _____ UNO PIÙ ZERO UGUALE UNO
 c $4 - 3 =$ _____
 d _____ DODICI MENO DIECI UGUALE DUE
 e $3 - 1 =$ _____
 f _____ UNO PIÙ CINQUE UGUALE SEI
 g $13 + 1 =$ _____
 h _____ UNO MENO ZERO UGUALE UNO

ESEMPIO $16 : 4 = 4$ SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO

- Es. 2 a $5 \times 1 =$ _____
 b _____ SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
 c $2 \times 2 =$ _____
 d _____ QUATTRO PER ZERO UGUALE ZERO
 e $12 : 3 =$ _____
 f _____ DUE PER ZERO UGUALE ZERO
 g $2 : 1 =$ _____
 h _____ OTTO DIVISO QUATTRO UGUALE DUE

- Es. 3 a _____ SETTE PIÙ SETTANTA UGUALE SETTANTASETTE
 b $67 - 40 =$ _____
 c _____ NOVANTASETTE MENO CINQUANTASETTE UGUALE QUARANTA
 d $95 - 16 =$ _____
 e _____ ZERO PIÙ NOVANTUNO UGUALE NOVANTUNO
 f $19 + 67 =$ _____
 g _____ SETTANTAQUATTRO MENO SETTE UGUALE SESSANTASETTE
 h $75 - 45 =$ _____

- Es. 4 a _____ NOVANTA DIVISO NOVE UGUALE DIECI
 b $10 \times 5 =$ _____
 c _____ QUARANTA DIVISO OTTO UGUALE CINQUE
 d $7 \times 4 =$ _____
 e _____ QUATTRO PER NOVE UGUALE TRENTASEI
 f $6 \times 4 =$ _____
 g _____ TRE PER CINQUE UGUALE QUINDICI
 h $11 \times 7 =$ _____

ESEMPIO $5 - 4 = 1$ CINQUE MENO QUATTRO UGUALE UNO

Es.1 a $4 + 8 =$ _____
 b _____ UNO PIÙ UNO UGUALE DUE
 c $11 + 1 =$ _____
 d _____ DICIASSETTE MENO QUATTRO UGUALE TREDICI
 e $11 - 2 =$ _____
 f _____ NOVE PIÙ NOVE UGUALE DICIOOTTO
 g $4 + 3 =$ _____
 h _____ CINQUE PIÙ SEI UGUALE UNDICI

ESEMPIO $4 \times 2 = 8$ QUATTRO PER DUE UGUALE OTTO

Es.2 a $2 \times 3 =$ _____
 b _____ DODICI DIVISO QUATTRO UGUALE TRE
 c $1 \times 0 =$ _____
 d _____ DUE PER ZERO UGUALE ZERO
 e $12 : 3 =$ _____
 f _____ UNO DIVISO UNO UGUALE UNO
 g $5 \times 0 =$ _____
 h _____ QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI

Es.3 a _____ CINQUANTUNO PIÙ VENTICINQUE UGUALE SETTANTASEI
 b $72 + 3 =$ _____
 c _____ SETTANTACINQUE MENO VENTICINQUE UGUALE CINQUANTA
 d $60 - 43 =$ _____
 e _____ SESSANTASEI PIÙ ZERO UGUALE SESSANTASEI
 f $70 + 17 =$ _____
 g _____ QUATTRO PIÙ NOVANTATRE UGUALE NOVANTASETTE
 h $51 - 26 =$ _____

Es.4 a _____ SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
 b $36 : 6 =$ _____
 c _____ SEDICI DIVISO QUATTRO UGUALE QUATTRO
 d $16 : 4 =$ _____
 e _____ OTTANTOTTO DIVISO OTTO UGUALE UNDICI
 f $11 \times 4 =$ _____
 g _____ CINQUANTA DIVISO CINQUE UGUALE DIECI
 h $40 : 4 =$ _____

ESEMPIO $7 + 10 = 17$ SETTE PIÙ DIECI UGUALE DICIASSETTE

Es. 1 a	$3 + 12 =$ _____	_____
b	_____	NOVE MENO SEI UGUALE TRE
c	$1 + 6 =$ _____	_____
d	_____	DUE PIÙ ZERO UGUALE DUE
e	$4 + 0 =$ _____	_____
f	_____	DICIASSETTE MENO SEDICI UGUALE UNO
g	$15 - 4 =$ _____	_____
h	_____	SETTE MENO TRE UGUALE QUATTRO

ESEMPIO $15 : 3 = 5$ QUINDICI DIVISO TRE UGUALE CINQUE

Es. 2 a	$2 \times 3 =$ _____	_____
b	_____	DODICI DIVISO TRE UGUALE QUATTRO
c	$8 : 2 =$ _____	_____
d	_____	TRE DIVISO TRE UGUALE UNO
e	$5 \times 2 =$ _____	_____
f	_____	TRE DIVISO UNO UGUALE TRE
g	$1 \times 0 =$ _____	_____
h	_____	UNO PER QUATTRO UGUALE QUATTRO

Es. 3 a	_____	SESSANTATRE PIÙ VENTI UGUALE OTTANTATRE
b	$44 + 20 =$ _____	_____
c	_____	SETTANTASETTE MENO TRENTAQUATTRO UGUALE QUARANTATRE
d	$6 + 78 =$ _____	_____
e	_____	CENTO MENO ZERO UGUALE CENTO
f	$67 - 41 =$ _____	_____
g	_____	OTTANTASETTE MENO QUINDICI UGUALE SETTANTADUE
h	$61 - 29 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	TRENTACINQUE DIVISO SETTE UGUALE CINQUE
b	$55 : 5 =$ _____	_____
c	_____	SETTANTADUE DIVISO OTTO UGUALE NOVE
d	$10 \times 6 =$ _____	_____
e	_____	OTTANTUNO DIVISO NOVE UGUALE NOVE
f	$5 \times 5 =$ _____	_____
g	_____	SEI PER SEI UGUALE TRENTASEI
h	$48 : 6 =$ _____	_____

ESEMPIO $18 - 5 = 13$ DICIOOTTO MENO CINQUE UGUALE TREDICI

- Es. 1 a $19 - 8 =$ _____
 b _____ TRE PIÙ ZERO UGUALE TRE
 c $2 + 0 =$ _____
 d _____ QUATTRO MENO ZERO UGUALE QUATTRO
 e $7 + 4 =$ _____
 f _____ ZERO PIÙ DICIOOTTO UGUALE DICIOOTTO
 g $11 - 9 =$ _____
 h _____ DICIANNOVE MENO UNDICI UGUALE OTTO

ESEMPIO $1 \times 2 = 2$ UNO PER DUE UGUALE DUE

- Es. 2 a $4 \times 1 =$ _____
 b _____ OTTO DIVISO QUATTRO UGUALE DUE
 c $5 \times 1 =$ _____
 d _____ DIECI DIVISO DUE UGUALE CINQUE
 e $5 \times 0 =$ _____
 f _____ CINQUE PER UNO UGUALE CINQUE
 g $12 : 4 =$ _____
 h _____ TRE PER TRE UGUALE NOVE

- Es. 3 a _____ UNO PIÙ SETTANTATRE UGUALE SETTANTAQUATTRO
 b $75 - 36 =$ _____
 c _____ CINQUANTA PIÙ QUARANTASETTE UGUALE NOVANTASETTE
 d $49 + 23 =$ _____
 e _____ SETTANTAQUATTRO MENO ZERO UGUALE SETTANTAQUATTRO
 f $65 - 36 =$ _____
 g _____ SETTANTASETTE PIÙ QUINDICI UGUALE NOVANTADUE
 h $93 - 72 =$ _____

- Es. 4 a _____ UNDICI PER CINQUE UGUALE CINQUANTACINQUE
 b $20 : 5 =$ _____
 c _____ VENTIQUATTRO DIVISO SEI UGUALE QUATTRO
 d $27 : 9 =$ _____
 e _____ UNDICI PER QUATTRO UGUALE QUARANTAQUATTRO
 f $36 : 9 =$ _____
 g _____ SESSANTA DIVISO SEI UGUALE DIECI
 h $27 : 9 =$ _____

ESEMPIO $16 - 14 = 2$ SEDICI MENO QUATTORDICI UGUALE DUE

Es.1 a $17 - 0 =$ _____
 b _____ NOVE MENO ZERO UGUALE NOVE
 c $14 - 11 =$ _____
 d _____ TREDICI PIÙ SEI UGUALE DICIANNOVE
 e $0 + 16 =$ _____
 f _____ SETTE MENO TRE UGUALE QUATTRO
 g $17 - 2 =$ _____
 h _____ CINQUE MENO QUATTRO UGUALE UNO

ESEMPIO $5 \times 3 = 15$ CINQUE PER TRE UGUALE QUINDICI

Es.2 a $8 : 2 =$ _____
 b _____ QUATTRO PER QUATTRO UGUALE SEDICI
 c $4 : 1 =$ _____
 d _____ CINQUE PER QUATTRO UGUALE VENTI
 e $8 : 4 =$ _____
 f _____ NOVE DIVISO TRE UGUALE TRE
 g $2 : 2 =$ _____
 h _____ QUATTRO DIVISO UNO UGUALE QUATTRO

Es.3 a _____ NOVANTADUE MENO DICIASSETTE UGUALE SETTANTACINQUE
 b $89 - 16 =$ _____
 c _____ OTTANTADUE MENO DICIANNOVE UGUALE SESSANTATRE
 d $88 + 10 =$ _____
 e _____ SESSANTASEI PIÙ NOVE UGUALE SETTANTACINQUE
 f $67 - 40 =$ _____
 g _____ OTTANTAQUATTRO PIÙ OTTO UGUALE NOVANTADUE
 h $74 - 50 =$ _____

Es.4 a _____ CINQUANTA DIVISO CINQUE UGUALE DIECI
 b $3 \times 4 =$ _____
 c _____ OTTANTA DIVISO OTTO UGUALE DIECI
 d $24 : 8 =$ _____
 e _____ DIECI PER NOVE UGUALE NOVANTA
 f $42 : 6 =$ _____
 g _____ QUATTRO PER SEI UGUALE VENTIQUATTRO
 h $15 : 5 =$ _____

ESEMPIO $15 - 1 = 14$ QUINDICI MENO UNO UGUALE QUATTORDICI

Es.1 a $4 + 0 =$ _____
 b _____ SEI MENO DUE UGUALE QUATTRO
 c $1 - 0 =$ _____
 d _____ DUE PIÙ DODICI UGUALE QUATTORDICI
 e $8 - 4 =$ _____
 f _____ SETTE PIÙ SEI UGUALE TREDICI
 g $9 + 3 =$ _____
 h _____ OTTO PIÙ SEI UGUALE QUATTORDICI

ESEMPIO $2 : 1 = 2$ DUE DIVISO UNO UGUALE DUE

Es.2 a $1 \times 0 =$ _____
 b _____ CINQUE PER TRE UGUALE QUINDICI
 c $5 \times 0 =$ _____
 d _____ CINQUE PER ZERO UGUALE ZERO
 e $2 \times 4 =$ _____
 f _____ UNO PER TRE UGUALE TRE
 g $1 \times 1 =$ _____
 h _____ QUATTRO PER DUE UGUALE OTTO

Es.3 a _____ OTTANTASETTE PIÙ UNDICI UGUALE NOVANTOTTO
 b $47 + 29 =$ _____
 c _____ OTTANTOTTO MENO QUATTRO UGUALE OTTANTAQUATTRO
 d $51 - 20 =$ _____
 e _____ OTTANTAQUATTRO PIÙ SETTE UGUALE NOVANTUNO
 f $87 + 3 =$ _____
 g _____ TRENTUNO PIÙ TRENTACINQUE UGUALE SESSANTASEI
 h $57 - 28 =$ _____

Es.4 a _____ VENTIQUATTRO DIVISO SEI UGUALE QUATTRO
 b $77 : 7 =$ _____
 c _____ QUARANTAQUATTRO DIVISO QUATTRO UGUALE UNDICI
 d $50 : 5 =$ _____
 e _____ TRE PER SEI UGUALE DICIOOTTO
 f $49 : 7 =$ _____
 g _____ NOVE PER SETTE UGUALE SESSANTATRE
 h $4 \times 6 =$ _____

ESEMPIO $1 + 0 = 1$ UNO PIÙ ZERO UGUALE UNO

Es. 1 a $5 + 8 =$ _____
 b _____ QUATTORDICI PIÙ CINQUE UGUALE DICIANNOVE
 c $18 - 10 =$ _____
 d _____ QUATTRO MENO ZERO UGUALE QUATTRO
 e $6 + 2 =$ _____
 f _____ QUINDICI PIÙ TRE UGUALE DICIOTTO
 g $1 - 0 =$ _____
 h _____ CINQUE MENO QUATTRO UGUALE UNO

ESEMPIO $4 \times 3 = 12$ QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI

Es. 2 a $1 \times 0 =$ _____
 b _____ DUE PER ZERO UGUALE ZERO
 c $4 \times 0 =$ _____
 d _____ UNO DIVISO UNO UGUALE UNO
 e $4 \times 1 =$ _____
 f _____ DIECI DIVISO DUE UGUALE CINQUE
 g $1 \times 1 =$ _____
 h _____ DUE PER UNO UGUALE DUE

Es. 3 a _____ SETTE PIÙ CINQUANTAQUATTRO UGUALE SESSANTUNO
 b $3 + 86 =$ _____
 c _____ TRENTATRE PIÙ TRENTACINQUE UGUALE SESSANTOTTO
 d $51 - 50 =$ _____
 e _____ CINQUANTUNO MENO VENTITRE UGUALE VENTOTTO
 f $27 + 63 =$ _____
 g _____ SESSANTACINQUE MENO CINQUANTATRE UGUALE DODICI
 h $7 + 72 =$ _____

Es. 4 a _____ UNDICI PER OTTO UGUALE OTTANTOTTO
 b $24 : 8 =$ _____
 c _____ NOVE PER NOVE UGUALE OTTANTUNO
 d $9 \times 9 =$ _____
 e _____ OTTANTOTTO DIVISO OTTO UGUALE UNDICI
 f $11 \times 6 =$ _____
 g _____ CINQUE PER SETTE UGUALE TRENTACINQUE
 h $72 : 8 =$ _____

ESEMPIO $6 + 1 = 7$ SEI PIÙ UNO UGUALE SETTE

Es. 1 a	$19 - 7 =$ _____	_____
b	_____	DUE PIÙ UNO UGUALE TRE
c	$8 - 1 =$ _____	_____
d	_____	QUATTRO PIÙ ZERO UGUALE QUATTRO
e	$14 - 3 =$ _____	_____
f	_____	QUATTRO PIÙ OTTO UGUALE DODICI
g	$0 + 10 =$ _____	_____
h	_____	TRE MENO DUE UGUALE UNO

ESEMPIO $6 : 2 = 3$ SEI DIVISO DUE UGUALE TRE

Es. 2 a	$1 \times 0 =$ _____	_____
b	_____	TRE PER TRE UGUALE NOVE
c	$3 \times 4 =$ _____	_____
d	_____	DODICI DIVISO QUATTRO UGUALE TRE
e	$3 \times 1 =$ _____	_____
f	_____	QUATTRO PER TRE UGUALE DODICI
g	$1 \times 3 =$ _____	_____
h	_____	TRE PER DUE UGUALE SEI

Es. 3 a	_____	OTTANTATRE PIÙ TRE UGUALE OTTANTASEI
b	$55 + 16 =$ _____	_____
c	_____	CINQUANTAQUATTRO PIÙ TRENTA UGUALE OTTANTAQUATTRO
d	$42 + 30 =$ _____	_____
e	_____	SETTANTASETTE PIÙ VENTITRE UGUALE CENTO
f	$83 - 60 =$ _____	_____
g	_____	CINQUANTATRE MENO ZERO UGUALE CINQUANTATRE
h	$95 - 95 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	TRENTASEI DIVISO QUATTRO UGUALE NOVE
b	$21 : 7 =$ _____	_____
c	_____	CINQUE PER NOVE UGUALE QUARANTACINQUE
d	$30 : 6 =$ _____	_____
e	_____	OTTANTUNO DIVISO NOVE UGUALE NOVE
f	$3 \times 7 =$ _____	_____
g	_____	CINQUANTASEI DIVISO OTTO UGUALE SETTE
h	$45 : 5 =$ _____	_____

ESEMPIO $2 - 1 = 1$ DUE MENO UNO UGUALE UNO

Es. 1 a	$11 - 1 =$ _____	_____
b	_____	UNO PIÙ QUATTRO UGUALE CINQUE
c	$2 + 5 =$ _____	_____
d	_____	TREDICI MENO SEI UGUALE SETTE
e	$13 - 0 =$ _____	_____
f	_____	VENTI MENO DODICI UGUALE OTTO
g	$4 - 2 =$ _____	_____
h	_____	DUE PIÙ CINQUE UGUALE SETTE

ESEMPIO $5 \times 1 = 5$ CINQUE PER UNO UGUALE CINQUE

Es. 2 a	$3 \times 1 =$ _____	_____
b	_____	QUATTRO PER DUE UGUALE OTTO
c	$9 : 3 =$ _____	_____
d	_____	QUATTRO DIVISO QUATTRO UGUALE UNO
e	$4 \times 3 =$ _____	_____
f	_____	CINQUE PER DUE UGUALE DIECI
g	$4 \times 4 =$ _____	_____
h	_____	VENTI DIVISO QUATTRO UGUALE CINQUE

Es. 3 a	_____	OTTANTASETTE MENO SESSANTASETTE UGUALE VENTI
b	$83 - 72 =$ _____	_____
c	_____	OTTANTOTTO MENO DICIANNOVE UGUALE SESSANTANOVE
d	$42 + 48 =$ _____	_____
e	_____	OTTANTADUE PIÙ QUATTRO UGUALE OTTANTASEI
f	$98 - 2 =$ _____	_____
g	_____	OTTANTANOVE MENO CINQUANTOTTO UGUALE TRENTUNO
h	$19 + 51 =$ _____	_____

Es. 4 a	_____	SESSANTASEI DIVISO SEI UGUALE UNDICI
b	$45 : 9 =$ _____	_____
c	_____	TRE PER SETTE UGUALE VENTUNO
d	$60 : 6 =$ _____	_____
e	_____	QUARANTOTTO DIVISO SEI UGUALE OTTO
f	$55 : 5 =$ _____	_____
g	_____	SEI PER OTTO UGUALE QUARANTOTTO
h	$11 \times 9 =$ _____	_____