

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 \_\_\_\_\_ DICIOOTTO 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	_____	DICIOTTO 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

- 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

- 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

- 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  $83 - 74 =$  \_\_\_\_\_

- 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 \_\_\_\_\_ DICIOOTTO 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

- 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

- 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

- 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  $74 - 50 =$  \_\_\_\_\_

- 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 DICHIOTTO
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	$11 \times 9 =$ _____	_____