

( ) :

/ /

- -

.

:

.

-

-

( ):

:

:

.

:

.

:

: ( ):

.

:

:

:

. 2006

( )

1947

1949

. 1950

- -

. :

:

1954

):

(

:

( )

. 1986 / / 7

( ) : ( ) :

(1) ( ) : ( tics linguis ) :  
( ) :

(2)

)

(3) ( : :

(4)

1960

1379

1962

1976

1983

( )

:

-1

( )

-2

-3

-4

16 :

20 :

19 :

45 :

(1)  
(2)  
(3)  
(4)

- -

- -

(1)

( )

- -

:

(1)

)) :

(2) ((

( )

---

. 35 : ( ) : (1)  
 . 362 : : (2)

(1)  
)) :

:

(2) ((

:

. -1  
. -2  
. -3

)) :

(3) ((

:(4)

:

:

. 12 :

. 22 - 21 :

. 363 :

. 29 - 28 :

:(1)  
:(2)  
:(3)  
:(4)

)  
· (1) (

· (2)

:  
:  
· (3)  
( ) :  
· ( ) :  
· ( ) :

)) :

· (4) ((

·  
:

· (5)  
)) : ( ) :

· (6) ((

---

· 26 :	:	(1)
· 32 :	:	(2)
· 30 :	:	(3)
· 35 :	:	(4)
· 361 :	:	(5)
· 356 :	:	(6)

- -

(1)

:

(12)

(2)

( 175 )

(3)

(4)

)) : Meillet

(5) ((

.361 : : (1)  
(2)

. 168 : : (3)

.207 : : (4)

. 108 : : (5)

:  
\_\_\_\_\_ :

)) :

.<sup>(1)</sup> ((

)) :

-

<sup>(2)</sup> ((

( 392 )

<sup>(3)</sup> ((

)) :

<sup>(4)</sup>

<sup>(5)</sup>

<sup>(6)</sup>

( )

( 392 )

<sup>(7)</sup>

( 429 )

<sup>(8)</sup>

---

. 276 :	:	(1)
. 142 :	:	(2)
. 33 / 1 :	:	(3)
. 175 :	:	(4)
. 348 / 1 :	:	(5)
. 175 :	:	(6)
. 23 :	:	(7)
. 24 :	:	(8)

:  
·<sup>(1)</sup> ( 911 )

\_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_

( 377 ) ( 129 )  
· ( 400 ) ( 396 )

·<sup>(2)</sup>  
:

·<sup>(3)</sup>

)) :

- -  
·<sup>(4)</sup> ((  
)) :

·<sup>(5)</sup> ((  
( )

( 215 )  
· ( 521 )

\_\_\_\_\_

· 25 :	:	(1)
· 295 :	:	(2)
· 299 293 :	:	(3)
· 210 :	:	(4)
· 213 :	:	(5)

) : wensinck  
some aspects of gender in semi to ) (

:  
\_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_

( languages

( )

)

(1) (

)) :

(2) ((

)) :

. (3) ((

= : = :

=

. (4)

:  
\_\_\_\_\_

. (5)

. 87 - 86 : : (1)

. 2 : : (2)

.114-113 : : - - 343 : : (3)

. 155- 154 : : (4)

. 176 : : (5)

K. Vollers

.<sup>(1)</sup>  
)) :

Noldeke

.<sup>(2)</sup> ((  
)) : Brockelman

.<sup>(3)</sup> ((  
)) :

...

.<sup>(4)</sup> ((  
)) :

.<sup>(5)</sup> ((

---

. 112 :	:	(1)
. 122 :		(2)
. 329 :		(3)
. 343 – 342 :		(4)
. 351 :		(5)

:

(1)

:

(2)

)) :

(3) ((

:

:

:

:

-

- (

( 347 )

(4)

:

:

:

:

- -

---

. 180 :	:	(1)
. 184 :	:	(2)
. 21 :	:	(3)
. 303 :	:	(4)

( ) : ( ) :  
 (1) 1948  
 :  
 :  
 . ( ) :  
 . ( ) :  
 )) :

] :

(2) [

(3)

(4) ((

(5)

---

.273 : : (1)  
 . 29 : 269 / 1 : (2)  
 . 5 : : (3)  
 . 318 : : (4)  
 : : (5)

· :  
·

· (1) ( )

· (2)

-1

-2

-3

-4

-5

( )

· )) :

· (3) ((

· :

( )

---

· 321 : : (1)  
· 323 - 321 : : (2)  
· 327 : : (3)

: (1)

-1

-2

-3

-4

-5

(2)

(3)

(4)

:

(5)

: (6)

-1

-2

-3

-4

. 349 : : (1)

. 356 : : (2)

(3)

. 346 : : (4)

. 351 : : (5)

. 358 -352 : : (6)

-5

-6

-7

-8

:

((

))

. (12 )

. 1983 - 1403 2 /	.1
: ( 392 )	.2
. 1990	
. 1983 ( ) 10 /	.3
. 1969 - 1389	.4
: ( 395 )	.5
. 2003 ( 99 )	.6
. .	.7
( 911 )	.7
. . 3/	.8
. 1966 : ( 540 )	.9
( )	.9
. 1946 . :	.10
. 1948	

<b>1</b>		
<b>3</b>		
<b>3</b>		
<b>5</b>		
<b>8</b>		
<b>12</b>		
<b>14</b>		
<b>17</b>		
<b>18</b>		