



, PrestaShop , PrestaShop .

, *

“ ” .

, * , , , * *

, “” , * *

, (.) . , . *

1.4., ; , .

. , “” “” *

, :

- . . , . *
- , , - . *
- . . , . *
- . , . "Shift", . *
- . , . , " " . *
- . , () . *



. , , , , . *

, , *

, , * , , *

, , “” , , , , *

:

- , , - “ ” . *
- , , - “ ” . *

, , “” “” *

, . - , « » (“+”) .

, , :

- “ ” .
- “ ” .
- “ ” .

, - .

, “ ” () . , . (, EAN13,) . , .

:

-
- ? , , , , , .
-
- () .
- , , , , (,) .
-



“ ” “ ” () , , .

, “ ” (,) . , . (, EAN13,) . , .

:

-
- ? , , , , , .
-
-

, (/) . “ ” (« ») . , . (, EAN13,) . , .

:

-
-
- ? , .
-
- ? , , , , :
 - “ ” .
 - “ ” .

, ,

.

“ ”, CSV- .

:

, :

- .
- .
- ().
- ().
- , .

, “” (“+”).

, CSV , :

- , .
- , .

. , , .

() .

, (, , , ,) .

, , , , .

, “” (“+”).



, e-mail () , , , .

.

, , .

(“ ”).

:

:

- ()
-
-
-
-
-
-
-
-
-

=

- " "
-

• • • • • • • • • •

, (), ()

, " " " "



,

PrestaShop. (" ") : , " " , " "

"+" , , , ,

.

, :

-
- " " , ,

, :

-
-
-

, , " " (" ")

(" ") : " " , (" ")

.

1. . , , .
2. . (, .) " , PDF.
3. . " "
4. . , , .
5. . , , . (, .) .
6. . () . (, .) .

, .

" , . , PDF (,) .

" (+)" .

-

PrestaShop . " " " " . , , .

, " " , , " " (PDF) . , " " .

" " " " " " " " (" ") .

, " " , " " , , , , " ?" , PrestaShop .



, , , .

, , PrestaShop " " .

("+") , , , . " " " " , . , , .

, " " . , : " " (Microsoft Excel), , CSV .

CSV

. , , (, .) . , , , , , .

:

- .
- .
- , .

, .

, .

" " .

()), :

- . , .
- .
- . , .
- . , .

, “ ” “ ” :

, , : . // ().

:

- ().
- ().
- , .
- , ().

, .

. (,), (). .

. , .

- FIFO (“first in, first out” “ - ”).
- LIFO (“last in, first out” “ - ”).
- AVCO (“ ” “ ”).

FIFO LIFO , , . , 100 , 40 X, 60 Y. , , , .

FIFO. , (). .

	4	6	7
	1000		
		500	
	(700)		
	(300)	(400)	
			900
	0	100	900

6,900.

, LIFO . . . , . . . , FIFO,

	4	6	7
	1000		
		500	
	(200)	(500)	
	(700)		
			900
	100	0	900

6,700.

, - (AVCO). AVCO :



$$AVCO = (QS * AVCO + QA * UP) / (QS + QA)$$

QS , AVCO = UP.

:

- QS = .
- QA = , .
- UP = ().

AVCO, 20 , 2. / :

		() UP		() UP	AVCO	
	20	2			2	40
X			12	2	2	16
Y	20	3.4			3*	84
Z a			10	3	3	54

$$*: : ((8 * 2) + (20 , * 3.4)) / 28 = 3.$$

Y, , , . , AVCO.