

```

18  //-----
19  // initialisation entiers à permuter
20  //-----
21  a PREND_LA_VALEUR 5
22  b PREND_LA_VALEUR 8
23  //-----
24  // permutation
25  //-----
26  temp PREND_LA_VALEUR a
27  a PREND_LA_VALEUR b
28  b PREND_LA_VALEUR temp
29  FIN_ALGORITHME

```

```

#1 Nombres/chaines (ligne 21) -> a:5 | b:0 | temp:0
#2 Nombres/chaines (ligne 22) -> a:5 | b:8 | temp:0
#3 Nombres/chaines (ligne 26) -> a:5 | b:8 | temp:5
#4 Nombres/chaines (ligne 27) -> a:8 | b:8 | temp:5
#5 Nombres/chaines (ligne 28) -> a:8 | b:5 | temp:5

```

Console

```
***Algorithme lancé en mode pas à pas***
```

Lancer Algorithme

☒ Mode pas à pas

Continuer

Arrêter