```
11 done
                                                   12 exit 0
                                                   13
                                                   $ ./demo.sh a b c
                                                  ici 1 a b c
                                                  ici 2 b c
                                                  ici 4 b
                                                  ici 4 c
                                                                                              - Utilisez\ le\ reste\ de\ cette\ feuille\ pour\ donner\ le\ script\ {	t somprod.bash}
           #! /bin /bash
            if [ $# - 8+ 3]
       then ethe uses: somprod somme/produit ab c---
      is [ "$1" ! = "somme" -a "$1" != "produit"]
                                                                                       La doit stra somme or product
is [ "$1" == 50mm"]
                                                                                                                                                               for in $x

do is [$\frac{1}{2}\text{op} == 5]

then \( n = \frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}n + \fr
```