```
1,
szabo151@jerrv:~/osgvak$ gcc V9RN7Cgvak1.c -o svspelda
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc V9RN7Cgyak1.c -o syspelda
szabo151@jerry:~/osgyak$ ./syspelda
Tue Mar 9 14:48:59 CET 2021
Normalis befejezodes, visszaadott ertek = 0
2,
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc V9RN7Cgyak2.c -o ketto
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc V9RN7Cgyak2.c -o ketto
szabo151@jerry:~/osgyak$ ./ketto
Add meg parancsot(date, pwd, who etc.): date
Tue Mar 9 17:48:31 CET 2021
Add meg parancsot(date, pwd, who etc.): pwd
/home/stud2020/szabo151/osgyak
Add meg parancsot(date, pwd, who etc.): /
szabo151@jerry:~/osgyak$
 3,
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc parent.c -o parent
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc parent.c -o parent
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc child.c -o child
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc child.c -o child
szabo151@jerry:~/osgyak$ ./parent
Szabo Andras V9RN7C Szabo Andras V9RN7C Szabo Andras V9RN7C Szabo Andras V9RN7C Szabo Andras
 4.
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc V9RN7Cgyak4.c -o negy
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc V9RN7Cgyak4.c -o negy
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc child2.c -o child2
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc child2.c -o child2
szabo151@jerry:~/osgyak$ ./negy
Mit irjak ki? ls -l
1s
total 116
-rwxr-xr-x 1 szabo151 stud2020 8840 Mar 13 22:06 a.out
-rwxr-xr-x 1 szabo151 stud2020 8640 Mar 16 03:05 child
-rwxr-xr-x 1 szabo151 stud2020 8808 Mar 16 03:11 child2
-rw-r--r-- 1 szabo151 stud2020 1042 Mar 16 03:11 child2.c
-rw-r--r-- 1 szabo151 stud2020 251 Mar 16 02:50 child.c
-rw-r--r-- 1 szabo151 stud2020 274 Mar 14 18:07 ezmegmukodik.c
 5.
szabo151@jerry:~/osgyak$ gcc V9RN7Cgyak5.c -o ot
szabo151@jerry:~/osgyak$ cc V9RN7Cgyak5.c -o ot
szabo151@jerry:~/osgyak$ ./ot
Normális befejeződés, visszaadott érték = 7
Abnormális befejeződés, a szignál sorszmáma = 6
10 7
10 / 7 = 1.428571szabo151@jerry: \sim /osgyak . /ot
Normális befejeződés, visszaadott érték = 7
Abnormális befejeződés, a szignál sorszmáma = 6
20
Nem megengedett művelet a nullával való osztás.
```