$3 x^{3}+2$時 140 Hib ex 9 3-5 ex cite 1 $1 \operatorname{cosex}^{2}$ $x^{2}+\sec ^{2}+2$ $1+2$ 10, \% , 8, 4 2 -r-sc5 Nㅏ눈 . 1 . P\% 18. 2 C 2 $-x=3$ 5都 18 l  24
 - -316 K zevith $x+4$ No rex "ifer $x=-2$ 5 (4) $-$ 106 1)cer 2x-3 5: : 10: 20 ह $: \%$ " $f(-2 x$
 E - -2 - cen Fx K cor 5. - -25 (5: (Sis yexa (-2 4 Fex 11 , cer $x-2$ P F $p$ 3 5 0 - E $\quad$

R:

|  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

PUS
PIN
GRS

