14. 设 
$$x$$
,  $y$  满足约束条件  $\begin{cases} -2x+3y \le 3 \\ 3x-2y \le 3 \end{cases}$ , 设  $z=3x+2y$ , 则  $z$  的最大值为\_\_\_\_\_\_.  $x+y \ge 1$