

Operációs rendszerek ZH. 2017 december 14. 16 óra.

A „Máriám oficér, Lopjuk a kocsidat” káponak (szülő, keresztapa) sűrű a programja. Két fontos segítője van, a felderítő és a szállító. (Gyerekek)

1, A Kápó megkapta a megrendelést parancssoron keresztül (autótípus, évjárat). Például: kapo toyota Prius 2014. Ezt a Kápó üzenetsoron a felderítő tudomására hozza. Felderítő kiírja a kapott adatokat a képernyőre PID számával együtt, majd visszajelez a főnöknek, hogy elindította a keresést. A szülő veszi a Felderítő jelzését és megvárja, amíg befejeződik.

2, A Felderítő 1 és három közötti megfelelő autót talál. Minden találatot két adattal ír le. (Az autó helye, illetve az eltulajdonítás nehézségi foka. 0- könnyen vihető, 1- kutyák őrzik, 2- nagykutyák (TEK) őrzik.) Ezen találatokat a Káponak csövön küldje vissza, aki kiírja a PID számával együtt. A Szállító rosszul teljesített legutóbbi alkalommal, ezért Kápó a kapott lehetőségekből a nehezebbet választja ki, és küldi el csövön a Szállítónak beszerzésre! Ezen információt szállító képernyőre írja!

3, A Szállító 30%-os eséllyel szerzi meg az autót. Ha elsőre nem sikerül, tesz egy második próbát (second chance) is. Ezen eredményről tájékoztatja főnökét csövön, aki kiírja ezt a képernyőre.

4, A Kápó sikeres akció végén elküldi a Szállítónak a „raktár” címét, amit „mutex” véd. Szállító a lerakás után jelzi a Felderítőnek és a Káponak is, hogy az üzlet végrehajtva!