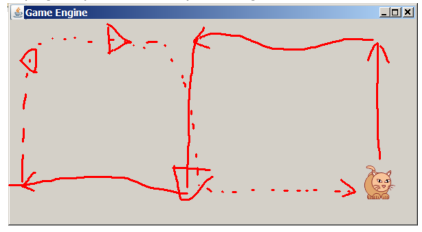
## Samostatná práce - zadání

## Kočka, myš a sýr

1. Naprogramujte myš tak, aby obešla dokola okno (obdelník).



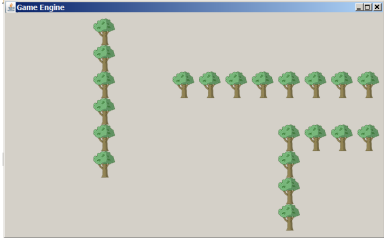
2. Naprogramujte kočku tak, aby obešla digitální ležatou osmičku od kraje okna ke kraji.



Předchozí pokusy v programu si zakomentujte.

3. Umístěte sýr na náhodnou pozici na obrazovce.

4. Vvtvořte bludiště ze stromů.



- 5. Naprogramujte myš tak, aby se ovládala pomocí šipek na klávesnici.
- 6. Vytvořte 5 sýrů na náhodných pozicích, položte je do bludiště z minula a nechejte myš ovládat klávesnicí. Uvidíte, že až myš sesbírá všechny sýry, hra ohlásí vítězství.
- 7. Do programu přidejte kočku. Nechejte myš ovládat šipkami na klávesnici, zatímco kočku pomocí W, A, S, D.
- 8. (Bonus) Použijte hru z minula a vytvoř kočce Brain tak, aby se pohybovala náhodně, místo kláves W, A, S, D. Zeptejte se lektora, jak můžeš nejsnadněj naprogramovat vlastní Brain.
  - Vytvořte si kopii projektu, abyste nepřišli o minulý program.
- 9. (Bonus) Pokud budete mít i toto, můžete zkusit popustit uzdu fantazie a naprogramovat vlastní hru :-)