

Örülök, hogy te is bekapcsolódsz a levelezős versenybe. Minden feladatnál részletesen írd le hogyan jutottál el a megoldáshoz! Ha csak eredményt írsz, kevesebb pontot tudok adni. A nevedet mindig olvashatóan írd! Jó munkát kívánok! Rovácsné Simon Erika

1. Egy állatkertben a majmok viselkedését tanulmányozták. Betettek a ketrecükbe egy automatát. Ha a majom az A és B gombot nyomta meg, akkor répát és uborkát adott a gép. Ha az A,C és a D gombot nyomta meg, akkor uborkát, karalábét és banánt kapott. A C és E gombot megnyomva egy karalábé és egy alma esett a markába. Melyik gombot nyomta meg, amikor banánt és almát dobott ki a gép?
2. Egy 1m^2 területű, négyzet alakú vászon anyagot felvágunk 1dm kerületű kisebb négyzetekre. Hány kisebb négyzetet kapunk? Hány méter aranyszálra van szükség, ha minden négyzetecskét körbe akarunk hímezni? (A hímezéshez ötször annyi fonálra van szükség, mint egy-egy négyzetecske kerülete.)

Örülök, hogy te is bekapcsolódsz a levelezős versenybe. Minden feladatnál részletesen írd le hogyan jutottál el a megoldáshoz! Ha csak eredményt írsz, kevesebb pontot tudok adni. A nevedet mindig olvashatóan írd! Jó munkát kívánok! Rovácsné Simon Erika

1. Egy állatkertben a majmok viselkedését tanulmányozták. Betettek a ketrecükbe egy automatát. Ha a majom az A és B gombot nyomta meg, akkor répát és uborkát adott a gép. Ha az A,C és a D gombot nyomta meg, akkor uborkát, karalábét és banánt kapott. A C és E gombot megnyomva egy karalábé és egy alma esett a markába. Melyik gombot nyomta meg, amikor banánt és almát dobott ki a gép?
2. Egy 1m^2 területű, négyzet alakú vászon anyagot felvágunk 1dm kerületű kisebb négyzetekre. Hány kisebb négyzetet kapunk? Hány méter aranyszálra van szükség, ha minden négyzetecskét körbe akarunk hímezni? (A hímezéshez ötször annyi fonálra van szükség, mint egy-egy négyzetecske kerülete.)