

ontwerp je eigen

VLIEGVELD

De opdracht:

Je gaat een vliegveld ontwerpen samen met één of meerdere klasgenoten. Dit wordt natuurlijk het mooiste vliegveld dat mensen ooit hebben gezien.

Je krijgt een startbudget van € 6 000. Hiermee ga je je vliegveld opstarten. Je begint in ieder geval met één aankomsthal, één vertrekhal, een douane, één tax-free shop, één bagageband, één onderhoudshangar, een verkeerstoren, een parkeerplaats, een bus (die mensen van parkeerplaats naar vliegveld brengt), een hotel, één start- en landingsbaan, en één terminal vier slurven.

De kosten per onderdeel staan in de prijzenlijst. Ieder onderdeel heeft een bepaald aantal m² nodig.

Al je aankopen moet je bijhouden op de rekening. Zorg ervoor dat je binnen je budget blijft.

Schaal: 1: 200

De prijzenlijst

Voorziening	Prijs	Oppervlakte per voorziening
Start- en landingsbaan	€ 1,- per m2	(Voor een groot vliegtuig is een baan nodig met een lengte van 2500 meter)
Verkeerstoren	€ 900,-	8 m2
Parkeerplaats	€ 100,-	Ruimte voor 100 auto's
Bushalte	€ 50,-	½ m2
Terminal	€ 350,-	36 m2
Aankomsthal	€ 280,-	50 m2
Vertrekhal	€ 280,-	50 m2
Plantenbakken	€ 25,-	1 m2
Bagageband	€ 220,-	10 x 2 m
Douane	€ 190,-	30 m2
Incheckbalie	€ 140,-	26 m2
Beveiliging	€ 160,-	26 m2
Onderhoudshangaar	€ 200,-	50 m2
Hotel	€ 95,-	24 m2
Winkel	€ 65,-	18 m2
Brandstofopslag	€ 85,-	12 m2

Het vliegveld gaat open wanneer je terminal en start- en landingsbaan af zijn. Ieder half uur ga je naar de leerkracht. De leerkracht vertelt je hoeveel geld je hebt verdiend per eventuele winkel. Ook verdien je geld per terminal vanwege de verkochte tickets per vliegtuig dat vertrekt.

Het geleende startkapitaal moet je op een gegeven moment wel terugbetalen. Wanneer ga je dit doen? Doe je dit in delen of in één keer?

De rekening

Voorziening,
inkomstenbron

uitgaven

inkomsten