

Hauek dira gure enpresa itzaroten duen negozioa lehengo bi urteetan.

	Lehen urterako	Bigarren urterako
D.S.	<p>7 Familia 700 bakoitza. $7 \times 700 = 4900$. 48 ikasle 375 bakoitza $48 \times 375 = 18.000$ $4.900 + 18.000 = 22.900€$</p> <p>Lehengo urterako 7 familia eta 48 ikasle gutxi gorabehera (2 klase ikas bidaiarako) izatea espero dugu.</p>	<p>14 familia 700 bakoitza. 96 ikasle 375 bakoitza. 45.800€ bigarren urtean bikoitza espero dugu.</p>
K.F.	<p>LUZ AGUA GAS ALOKAILU</p> <p>avenida Cervantes, 51, Pozokoetxe, Basauri</p> <p>140 €/mes 16 m² $140 \times 12 = 1680€$</p>	<p>1680€ Hau berdina izango da.</p>
K.A.	<p>SURF 30 HIPIKA 16/9 TIROLINA 46 BOLERA 6.5 GUGGERHEIM 16/NIÑO9 RESTAURANTE 15 PAINTBALL AMOREBIETA 25€ 140,5 umeen prezioa 154,5 helduen prezioa Umeen eta helduen media 147€ bider 4 kide familia bakoitza kalkulatzeko gutxi gorabehera. Familiak $147 \times 28 = 4.116€$ Ikasle $117,5 \times 48 = 5.640€$ Hotela= Logela bat 47€ egun bakoitza, 16 logela 48</p>	<p>Nola bezeroak bikoitza izango dira, kostuak gehiago izango dira ere. 140,5 umeen prezioa 154,5 helduen prezioa Umeen eta helduen media 147€ bider 4 kide familia bakoitza kalkulatzeko gutxi gorabehera. Familiak $147 \times 56 = 8.232€$ Ikasle $117,5 \times 96 = 11.289€$ Hotela= Logela bat 47€ egun bakoitza, 32 logela 96 ikasleentzakoeta 14 logela 14 familientzako. $47 \times 46 \times 7 = 15.134€$ 47 egun bakoitza bider 7 egun bider 46 logela. $8.232 + 11.289 + 15.134 = 34.655€$ Kalkulu hau ez da zehatza ez dakigulako</p>

	<p>ikasleentzakoeta 7 logela 7 familientzako. $47 \times 23 \times 7 = 7.567\text{€}$ 47 egun bakoitza bider 7 egun bider 23 logela.</p> <p>$4.116 + 5.640 + 7.567 = 17.323\text{€}$</p> <p>Kalkulu hau ez da zehatza ez dakigulako zenbat ume eta zenbat kide izango dira familia bakoitzean baina gutxi gora behera hori izango da kostu finkoa.</p>	<p>zenbat ume eta zenbat kide izango dira familia bakoitzean baina gutxi gora behera hori izango da kostu finkoa.</p>
<p><i>ERRENTA</i></p>	<p>$22.900\text{€} - (17.323 + 1.680)\text{€} = 3.897\text{€}$</p> <p>Hau izango da gure enpresa izango duen errenta lehengo urtean.</p>	<p>$45.800\text{€} - (34.655 + 1.680)\text{€} = 9.465\text{€}$</p> <p>Hau izango da gure enpresa izango duen errenta bigarren urtean.</p>