

Ikasleak, irakasleak eta ikastetxeak

230404 jarduera
PROBLEMAK
Datu absolutuak eta erlatiboak
Zailtasuna: ■■.

Irakurri arreta handiz hurrengo taulako datuak, hezkuntzaren etapa bakoitzean lan egiten duten Euskal AEko ikasle kopurua adierazten dutenak.

| Euskal AE | Guztira | Publikoak | Pribatuak |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Araubide orokorreko irakaskuntzak | 37.909 | 24.465 | 13.444 |
| 1. Unibertsitateaz kanpoko mailak | 32.317 | 20.003 | 12.314 |
| 1.1. Haur-lehen hezkuntza | 15.646 | 9.399 | 6.247 |
| 1.1.1. Haur hezkuntza | 7.540 | 4.732 | 2.808 |
| 1.1.2. Lehen hezkuntza | 10.574 | 6.582 | 3.992 |
| 1.2. Hezkuntza berezia | 563 | 300 | 263 |
| 1.3. Bigarren hezkuntza | 15.061 | 8.712 | 6.349 |
| 1.3.1. DBH | 10.247 | 5.601 | 4.646 |
| 1.3.2. Batxilergoa | 5.136 | 2.942 | 2.194 |
| 1.3.3. Lanbide Heziketa | 3.552 | 2.222 | 1.330 |
| 1.4. Helduen Hezkuntza | 760 | 689 | 71 |
| 2. Unibertsitateko ikasketak | 5.592 | 4.462 | 1.130 |

1/ Euskal AEn 2.100.000 pertsona inguru bizi bada, kalkula ezazu zenbat biztanlek lan egiten duten erkidegoko irakaskuntzan.

2/ Zenbat irakaslek egiten dute lan unibertsitateaz kanpoko mailetan? Eman ehunekoa.

3/ Kalkula ezazu Lehen Hezkuntzan lan egiten duten irakasleen ehunekoa, irakaskuntza publikoan eta pribatuan.

4/ Zein hezkuntza etapatan dago irakasle gehien lanean? Eta guztira zein da horien ehunekoa?

5/ Unibertsitateko zenbat irakaslek egiten du lan ikastetxe pribatuetan? Eman ehunekoa