

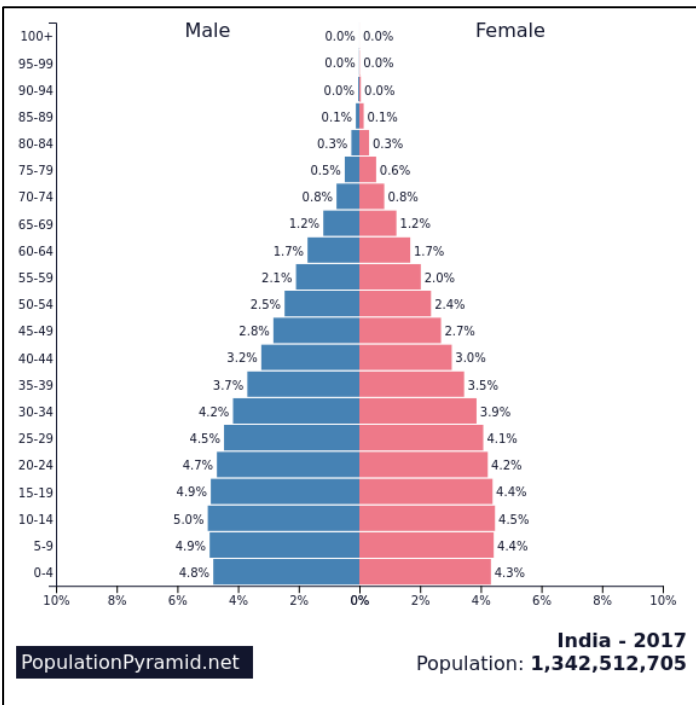
1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiaگرامnak?
.....

2. a) Milyen alakú a diagram?
.....

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?
.....

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?
.....

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely India életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?
.....



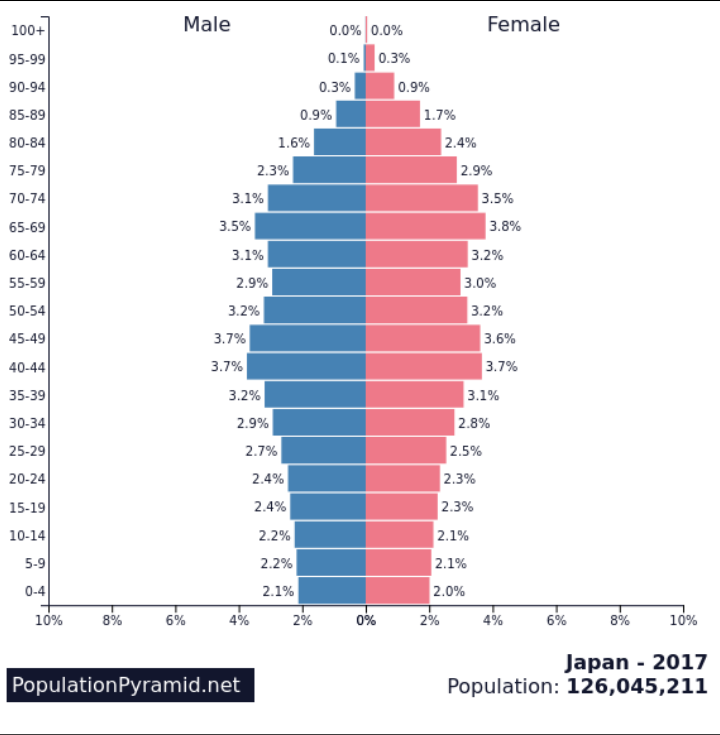
1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiaagramnak?
.....

2. a) Milyen alakú a diagram?
.....

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?
.....

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?
.....

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely India életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?
.....



1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiagramnak?

.....

2. a) Milyen alakú a diagram?

.....

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?

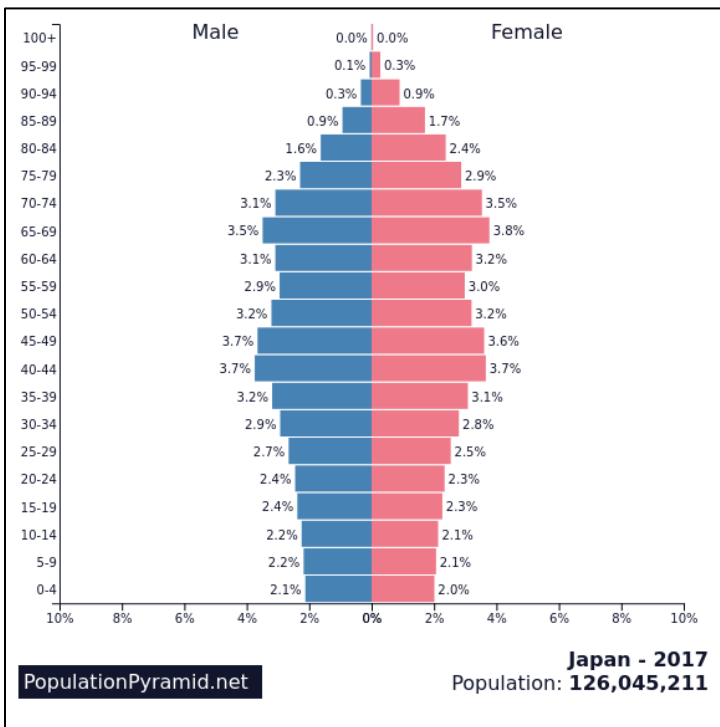
.....

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?

.....

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely Japán életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?

.....



1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiagramnak?

.....

2. a) Milyen alakú a diagram?

.....

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?

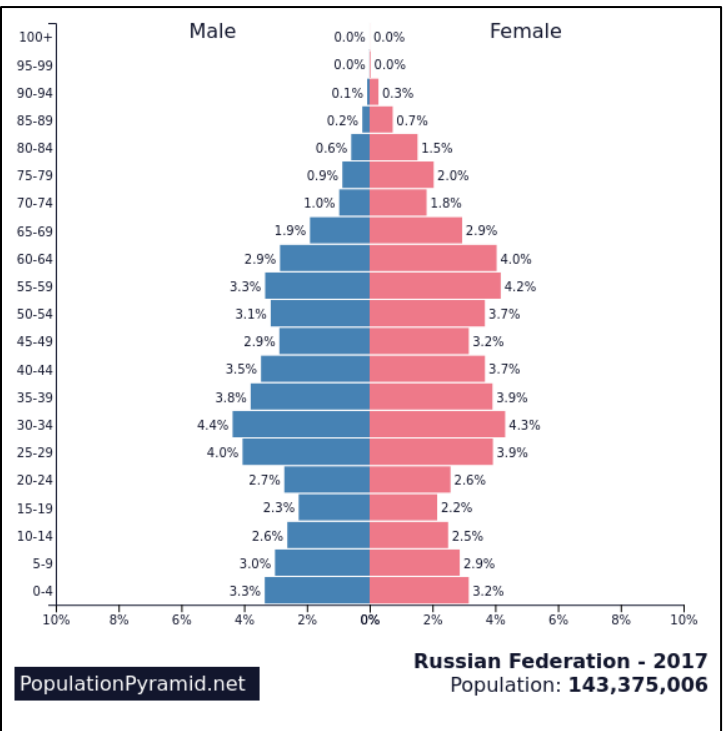
.....

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?

.....

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely Japán életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?

.....



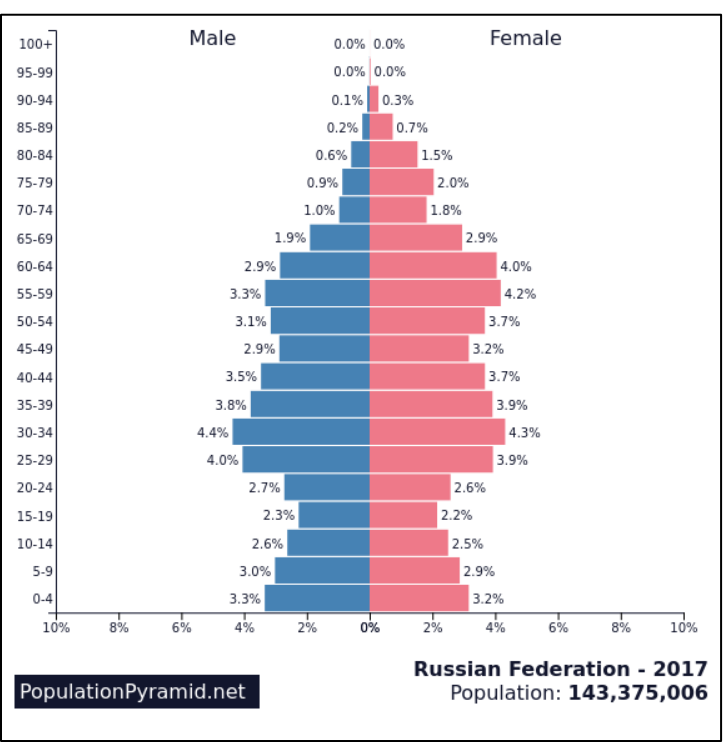
1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiagramnak?

2. a) Milyen alakú a diagram?

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely Oroszország életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?



1. Mi a neve az ábrán látható, speciális oszlopdiagramnak?

2. a) Milyen alakú a diagram?

2. b) Ez mit jelent? Milyen a korosztályok egymáshoz viszonyított aránya?

3. Öregedő vagy fiatalodó társadalmi típusról árulkodik a diagram?

4. Fogalmazz meg egy olyan problémát, amely Oroszország életében nehézséget okoz az ábrán bemutatott társadalmi szerkezet miatt?

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid: IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid: IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid: IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid: IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

9. turanid: IGEN – NEM
10. armenoid: IGEN - NEM
11. orientálid: IGEN - NEM
12. veddid: IGEN - NEM
13. indo-melanid: IGEN – NEM
14. sibirid: IGEN – NEM
15. sinid: IGEN – NEM
16. indid: IGEN – NEM

Szerinted Ázsiában laknak? Karikázd be!

1. turanid: IGEN – NEM
2. armenoid: IGEN - NEM
3. orientálid: IGEN - NEM
4. veddid: IGEN - NEM
5. indo-melanid: IGEN – NEM
6. sibirid: IGEN – NEM
7. sinid: IGEN – NEM
8. indid: IGEN – NEM