

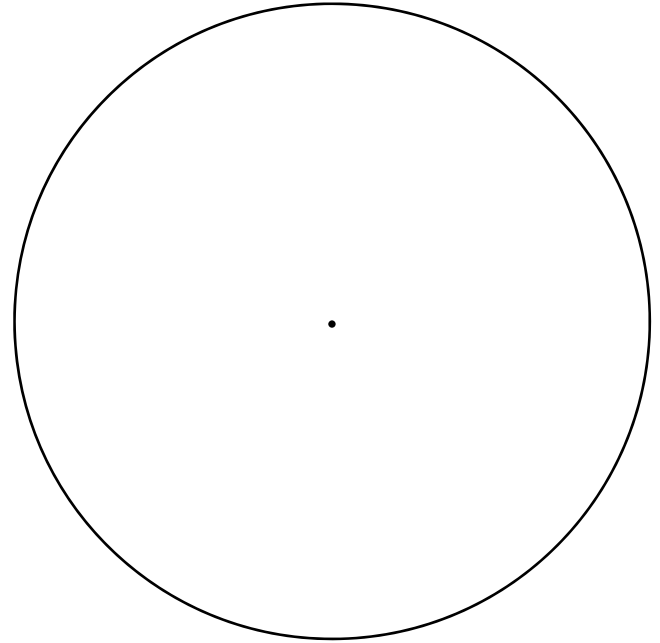
1.) Von den **60 000** Menschen in A-Stadt sind **60 % Rentner** und **15 % Kinder**.
Der **Rest** sind **Erwerbstätige**. Stelle in einem **Kreis**-Diagramm dar!

R

												=											

K

E



2.) In B-Stadt gibt es **14 000 Rentner**,
4 000 Kinder und **22 000 Erwerbstätige**!
Stelle die prozentualen Anteile
in einem **Streifen**-Diagramm dar!

--

R

													=										

.....

													=										

.....

3.) In C-Stadt-Stadt leben **50 000** Einwohner.
21 000 sind **Erwerbstätige**. **12 000** sind **Kinder**
und der **Rest** befindet sich im **Rentenalter**!
Ergänze das begonnene **Säulen**-Diagramm!

E

														=									

.....

.....

