

# LESSON 1: Refugee camps as large as cities

## Preparation

Run off a class set of (a) Student Activity Sheet 1: *Population and Areas of Rwandan Refugee Camps, Kagera Region, Tanzania, Late 1996*; and (b) Student map: Refugee Camps, Kagera Region, Tanzania, late 1996.

## Procedure

Set the background for the lesson by briefly describing the Rwandan refugee emergency of 1994. Mention that hundreds of thousands of Hutu refugees fled to Eastern Zaire and north-western Tanzania in mid-1994.

Make sure that the students have a clear idea of the location of Tanzania on a map of Africa and of the world. Use the map in the Activity Sheet to locate precisely Kagera region, Ngara area, and the five camps mentioned in Table 1. Point out the closeness of the Rwandan, Burundian and Ugandan borders.

Ask a student to read out the opening paragraphs of the Activity Sheet.

Now consider Table 1. Ask the students how the figures in the final column (population density) were calculated? Make sure that they understand the concept of population density by marking out a square with chalk on the floor, 3 meters x 3 meters, and asking increasing numbers of students to stand in the square. Calculate "population density per meter"

The students should now answer questions 1 and 2. As they do so, stop to check progress and understanding.

Table 2 provides comparative figures for the population density of three major cities of the world. Try to bring out the fact that in a camp like Benaco, people lived in conditions almost twice as crowded as in Tokyo, which is a city with thousands of apartments.

Ask the students what differences they can imagine there must be between crowding in a refugee camp and crowding in a large modern city.

# РАДНИ ЛИСТ

У новембру 1996. године, у региону Кагера у Танзанији боравило је око 617 хиљада избеглица из Руанде и Бурундија, смештених у 11 великих избегличких кампова у окрузима Нгара, Карагве и Бихурамало. У то време чинили су скоро 50% укупног становништва те области.

Проучи број избеглица по камповима и њихову површину.

**Табела 1: Становништво кампова и регионални распоред (октобар 1996)**

Округ	Камп	Број становника	Површина (хектари)	Густина (људи/ ha)
Нгара	Бенако	159,879	586	273
	Лумаси	113,713	1,354	84
	Мсухура	80,797	1,050	77
	Кеза	40,396	2,465	30
	Луколе	20,459	1,493	14

## Питање 1

**Који камп је био највише пренасељен? Како си дошао до тог закључка?**

## Питање 2

**Који су могући проблеми са којима су се суочавали становници кампова? Размисли о свог одговору и напиши неколико реченице које се односе на следеће ставке:**

- здравље
- вода
- енергенти
- ерозија тла
- друштвени конфликти

Замисли да 273 особе живе, раде, кувају, једу спавају и обављају све остале животне радње на просору величине два фудбалска терена (око једног хектара).

Поређења ради у табели два су површине и број становника неких од највећих градова на свету.

**Table 2: Major Cities of the World – Populations, Areas and Densities (1991)**

Град	Број становника	Површина (хектари)	Густина (људи/ha)
Токио	8,400,000	57,800	145
Њујорк	7,400,000	78,200	95
Мексико Сити	10,300,000	150,000	69

У овим метрополама се налази несконачан број станова, апартмана и кућа. Густина насељености слична је оној у избегличким камповима у Танзанији током 1994-1996 године. Разлика је у томе што су они живели у скромним колибама без основних људских потребština.