

الندوة برعاية السيد
مصطفى مدبولي
رئيس الوزراء

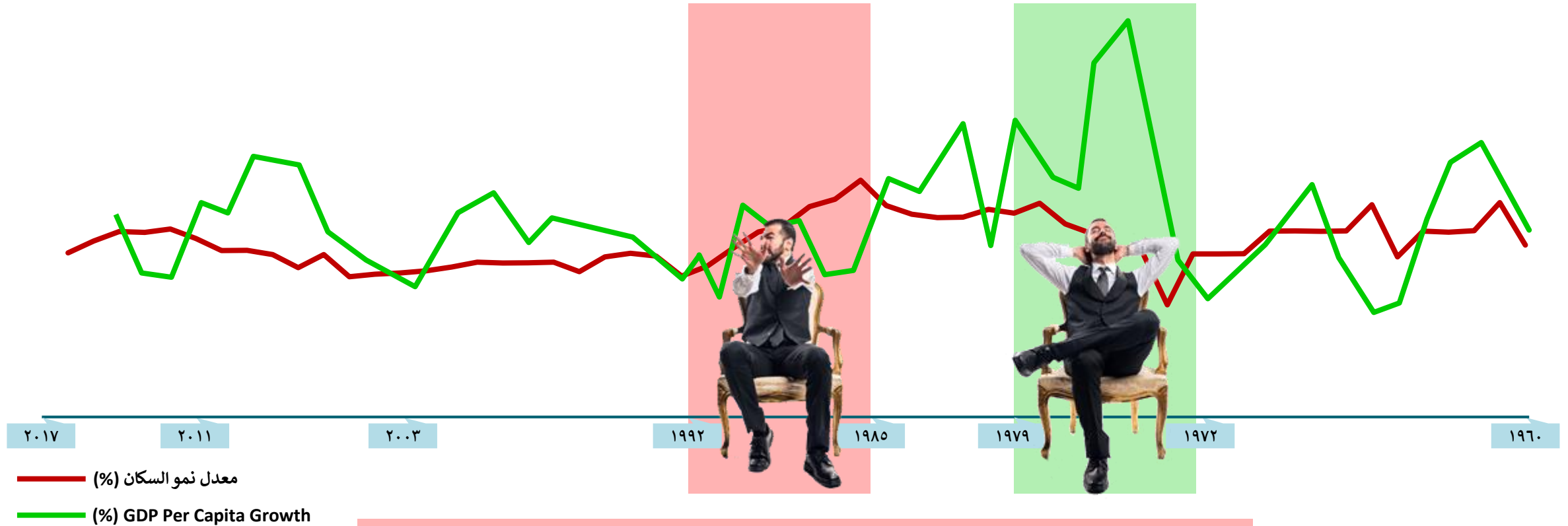
- الجلسة الافتتاحية
- كلمات الترحيب
 - تطور الملف السكاني
 - منهجية دراسة المركز

المدة: ٣٠ دقيقة

المادة ٤١ من الدستور المصري ٢٠١٤

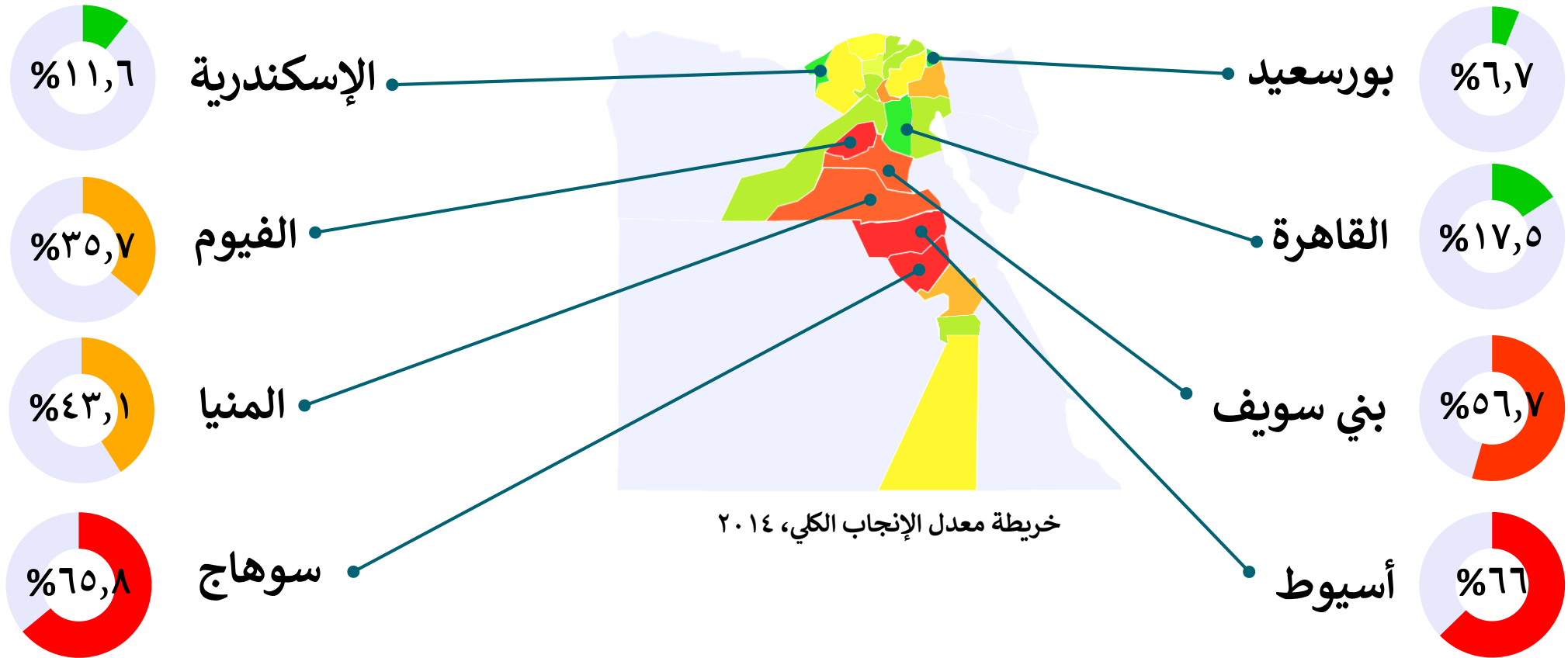
تلتزم الدولة بتنفيذ برنامج سكاني يهدف إلى تحقيق التوازن بين معدلات النمو السكاني والموارد المتاحة، وتعظيم الاستثمار في الطاقة البشرية وتحسين خصائصها، وذلك في إطار تحقيق التنمية المستدامة.

العلاقة بين نمو السكان ومعدل نمو الاقتصادي



مؤشر إحساس الحكومة بالخطر كان دائما
مرتبطا بتراجع الأداء الاقتصادي

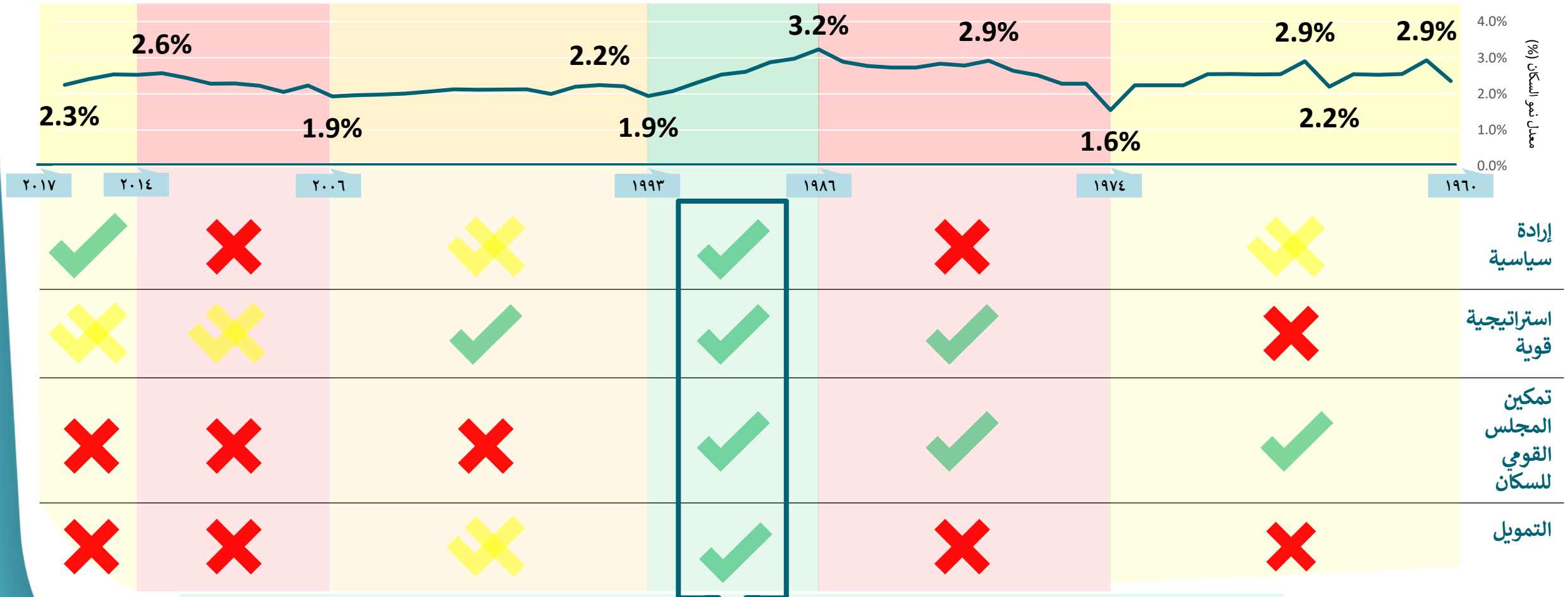
العلاقة بين معدل الإنجاب ومعدل الفقر



أعلى معدلات الإنجاب مرتبطة بوضوح بمعدلات الفقر وليس العكس



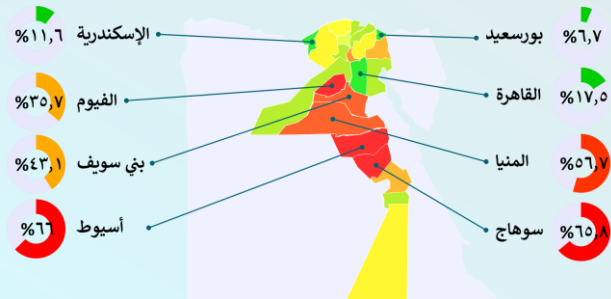
عرض سريع لتطور الوضع السكاني في مصر منذ ١٩٦٠ وحتى الوقت الحاضر



فقط عندما اجتمعت كل العناصر كانت هناك نتيجة

الأداء في الفترة من ١٩٦٠ حتى الآن يعكس بوضوح أن النجاح في خفض معدلات الإنجاب لن يتحقق إلا بالآتي:

برامج خاصة مصممة
لاحتياجات المناطق
الفقيرة وفقا لطبيعة
كل منها



اهتمام مستدام
بالقضية السكانية
من كل مؤسسات
الدولة



العمل على المحاور
مجتمعة وليس كل
منها على حدا



ولكن هل يكفي الوصول لهيكل سكاني
سليم تنخفض فيه نسبة الاعالة؟

بمقارنة تونس بماليزيا: هيكل سكاني سليم

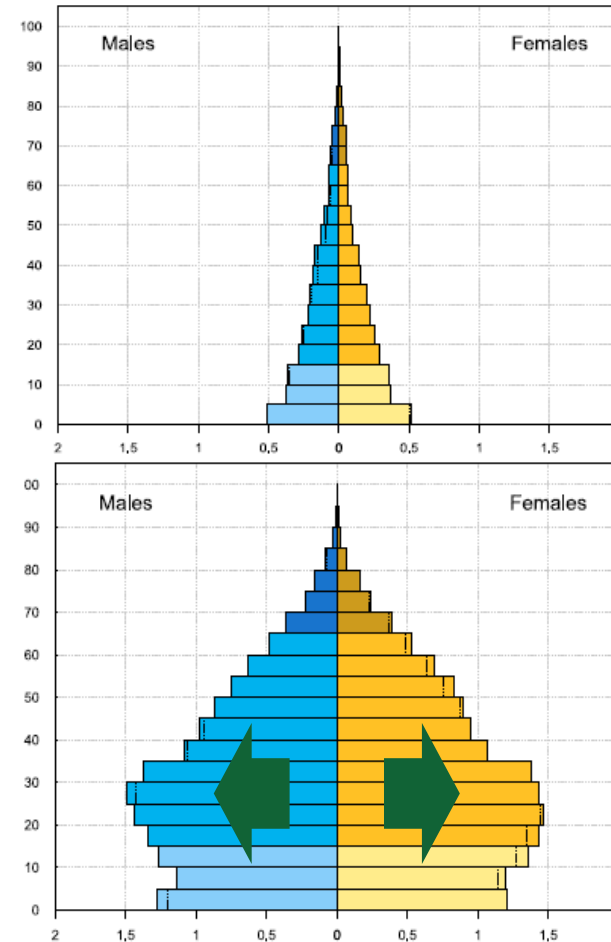
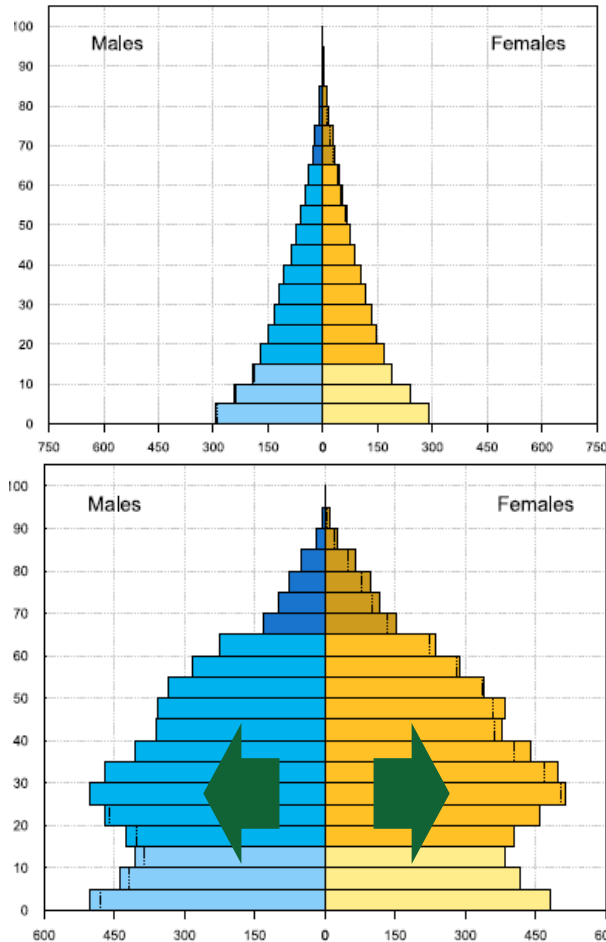


تونس



ماليزيا

الفئات العمرية



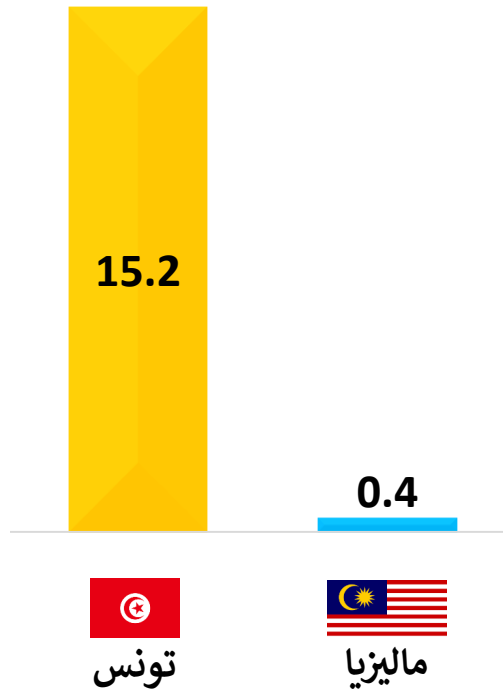
١٩٥٠

٢٠١٥

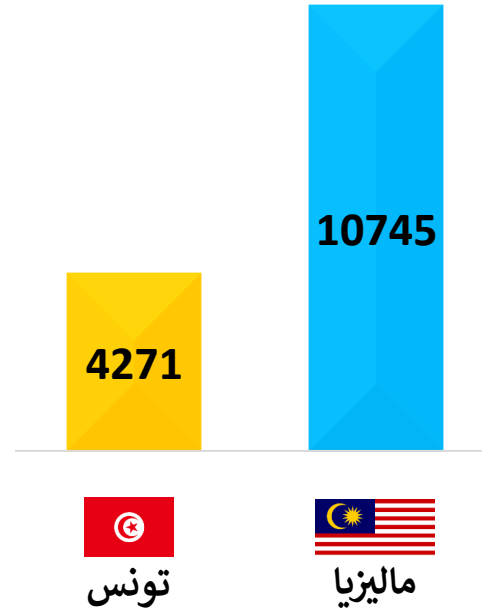
نسبة السكان لكل فئة عمرية

ولكن لا يكفي بدون سياسات اقتصادية سليمة

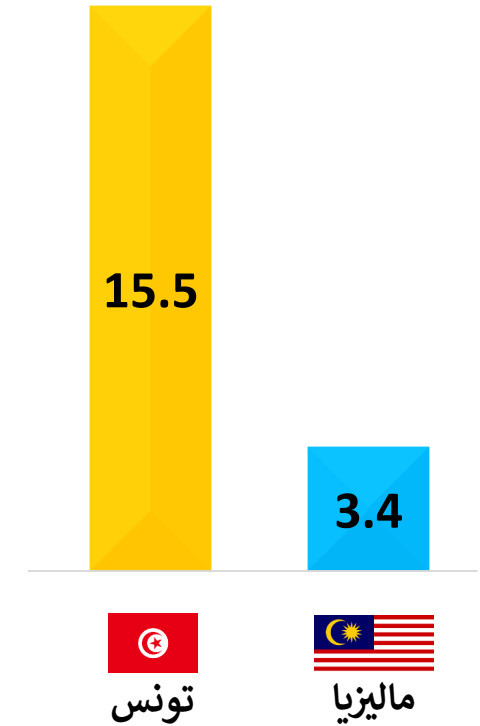
معدل الفقر ٢٠١٥



نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي ٢٠١٦



معدلات البطالة ٢٠١٦



فقط عندما تجتمع كل هذه العناصر
تكون هناك نتائج تنموية حقيقية





أين مصر؟

١. هيكل سكاني غير سليم



مصر



تونس

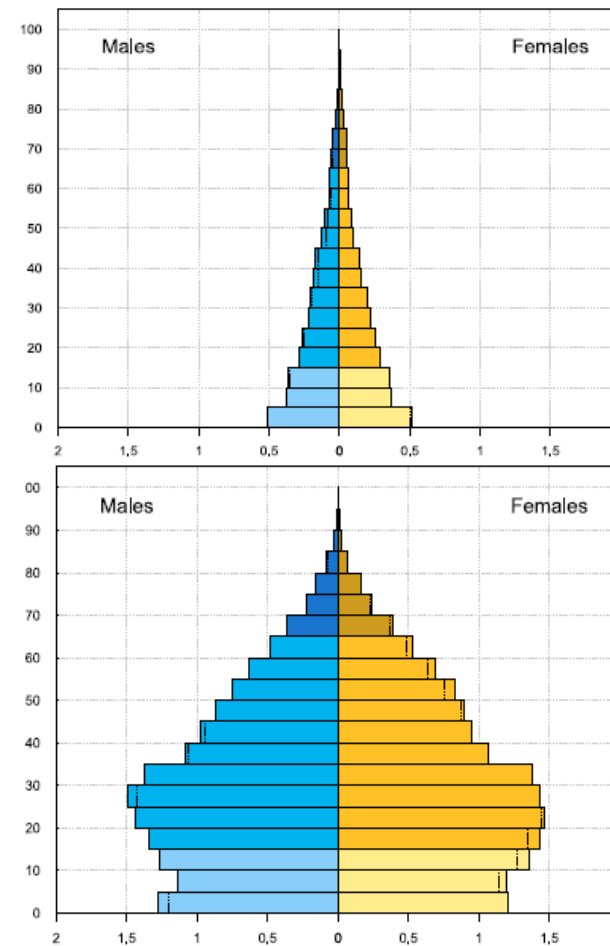
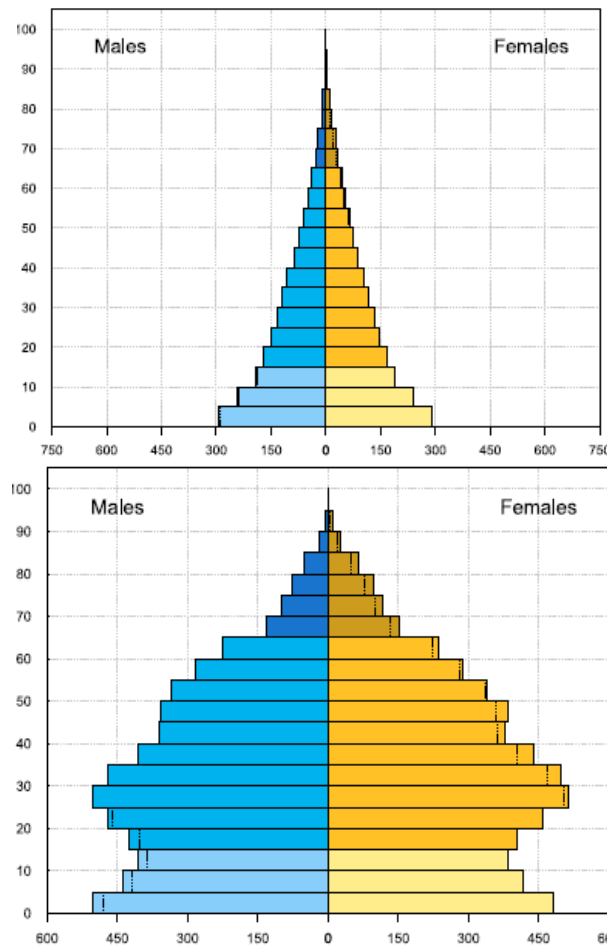
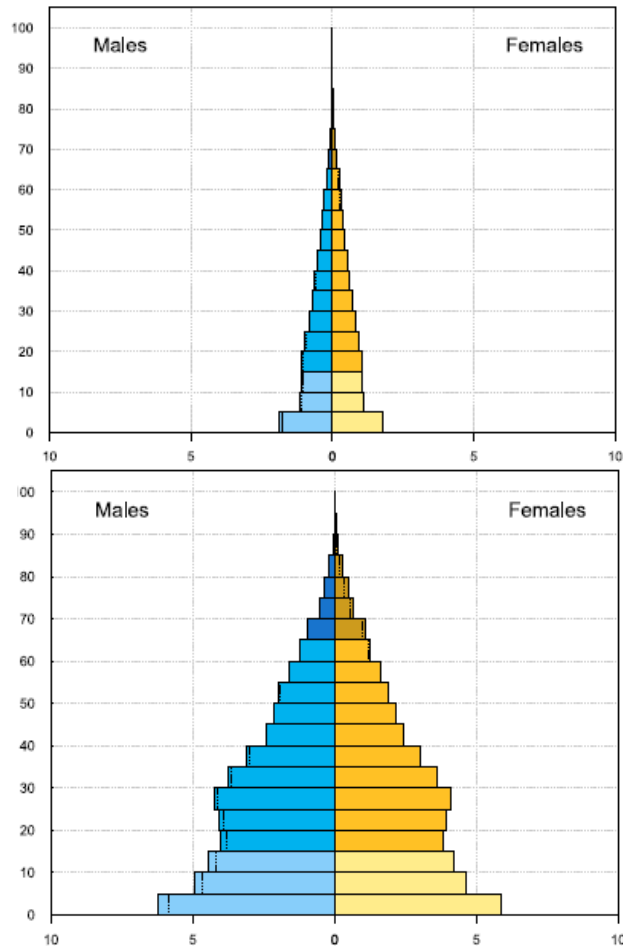


ماليزيا

١٩٥٠

٢٠١٥

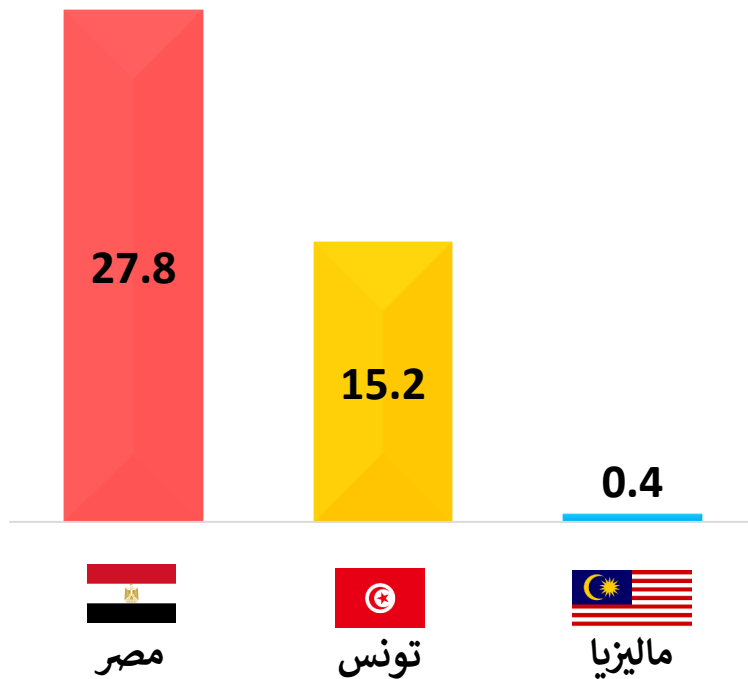
الفئات العمرية



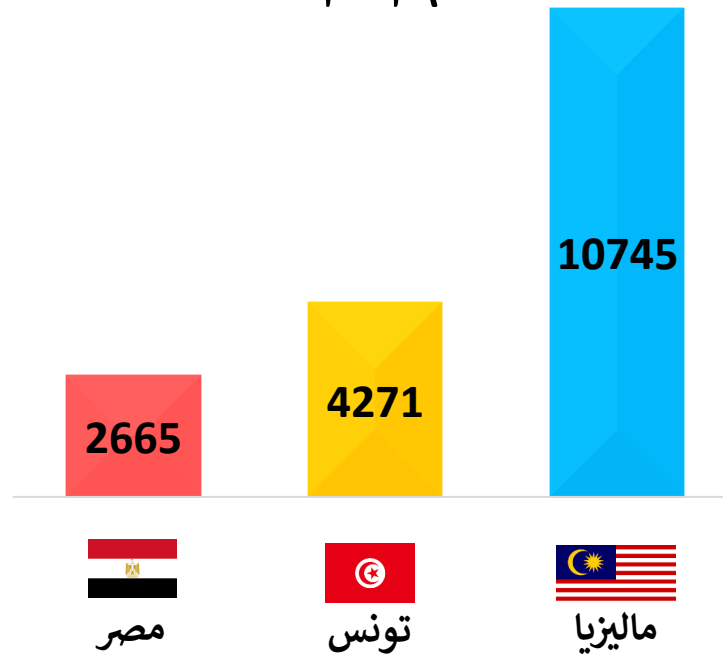
نسبة السكان لكل فئة عمرية

٢. سياسات اقتصادية ضعيفة

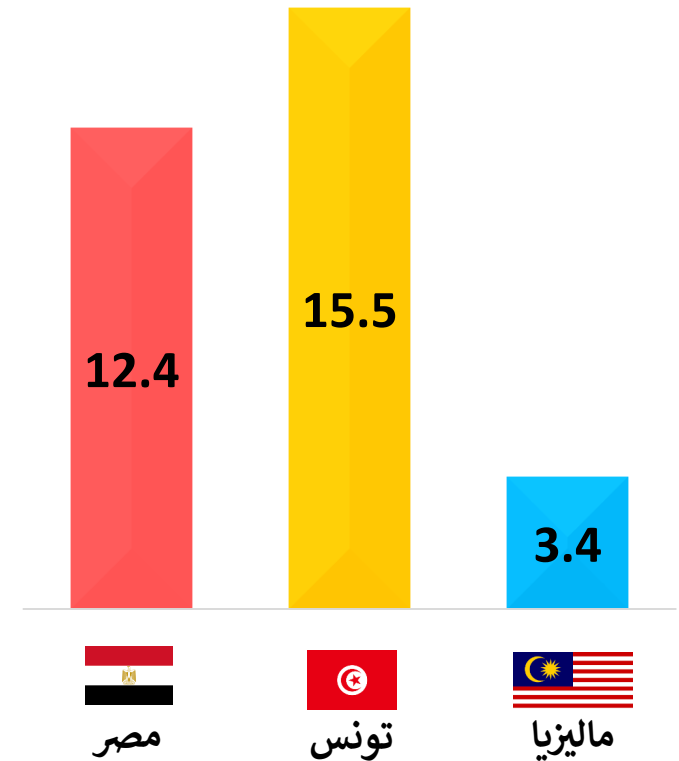
معدل الفقر ٢٠١٥



نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي ٢٠١٦



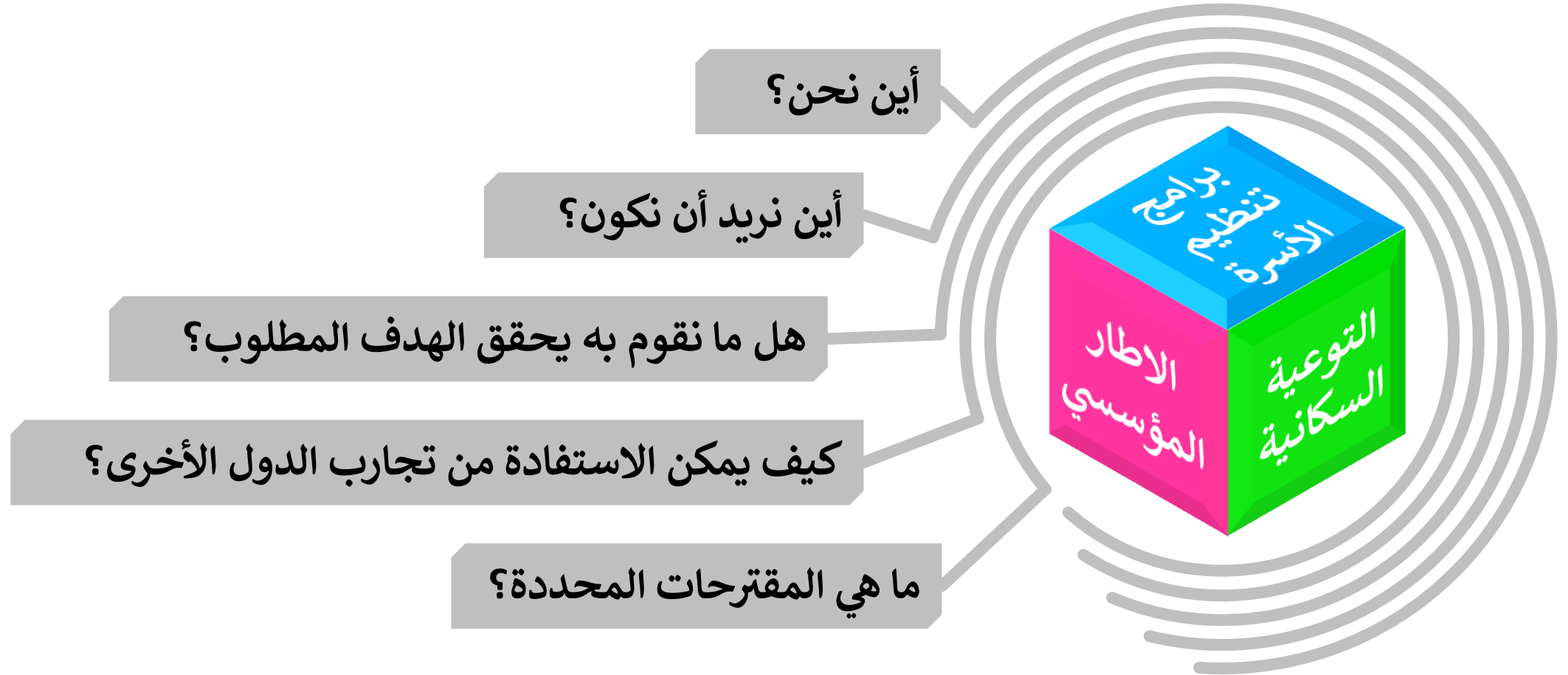
معدلات البطالة ٢٠١٦



منهجية تناول القضية السكانية التي تبناها المركز في الدراسة

الخطوط العريضة للمنهجية

نتناول كل عنصر على حدا بالتحليل من ٥ جوانب:



- مصدر البيانات: المسح الصحي للسكان DHS
- بداية التحليل: ١٩٨٨