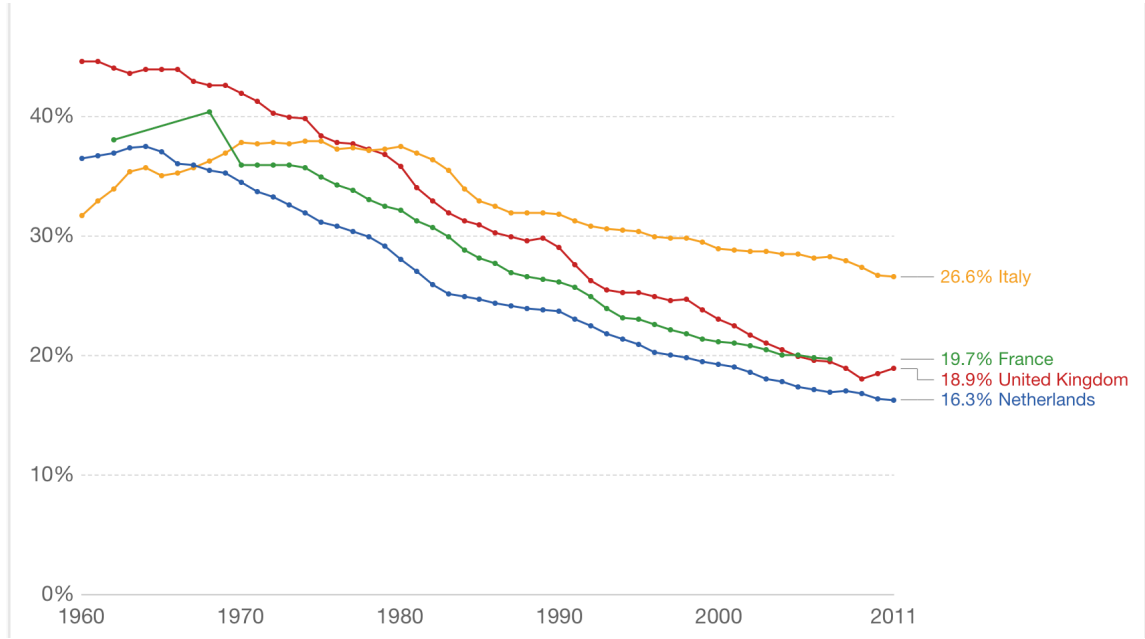


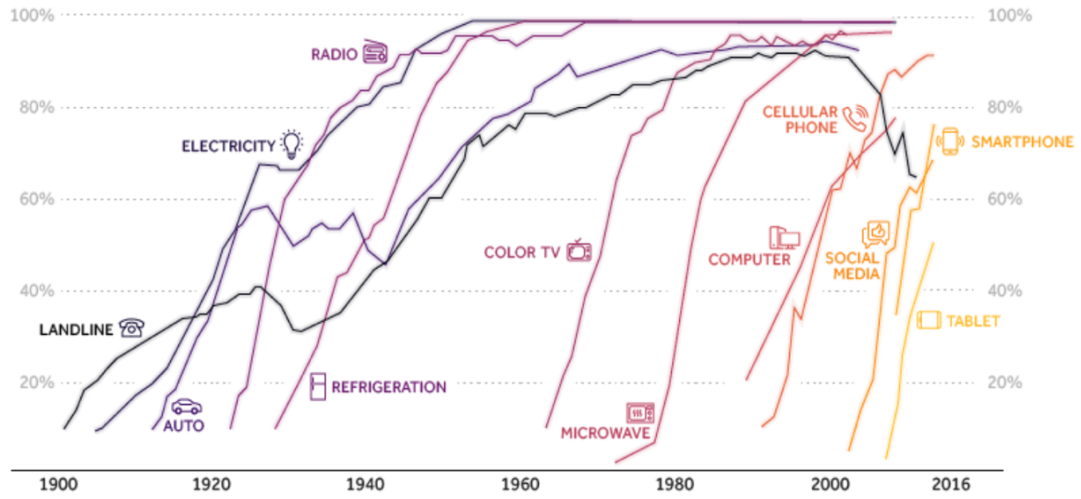
الرسم البياني ١: نسبة العمالة في قطاع الزراعة بين الأعوام ١٣٠٠ م و٢٠١٢ م

المصدر: <https://ourworldindata.org/employment-in-agriculture>



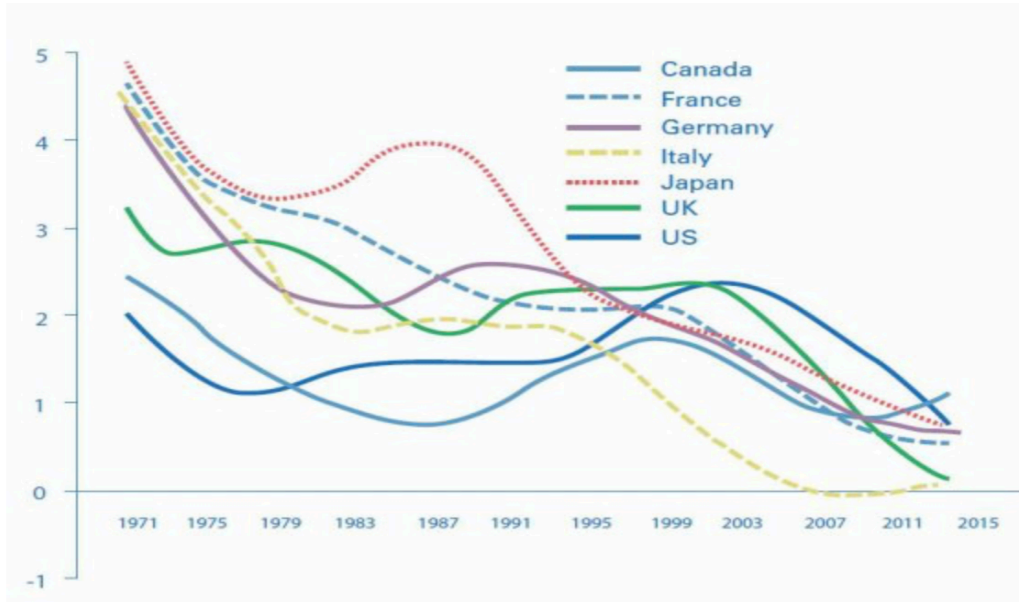
الرسم البياني ٢: نسب العاملين في القطاع الصناعي بين عامي ١٩٦٠ م و ٢٠١١ م

المصدر: Share of employment in industry (Herrendrof Et al. and ggdc-10 data)



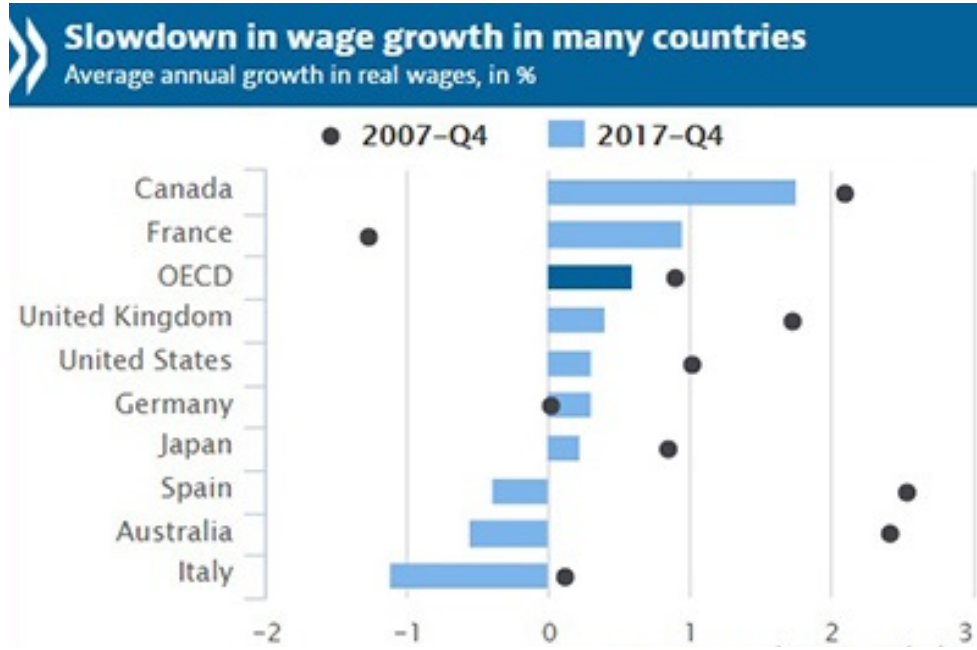
الرسم البياني رقم ٣: تفاوت في سرعة انتشار الاختراعات التكنولوجية

المصدر: TECHNOLOGY DIFFUSION (COMIN AND HOBIJN (2004) AND OTHERS)



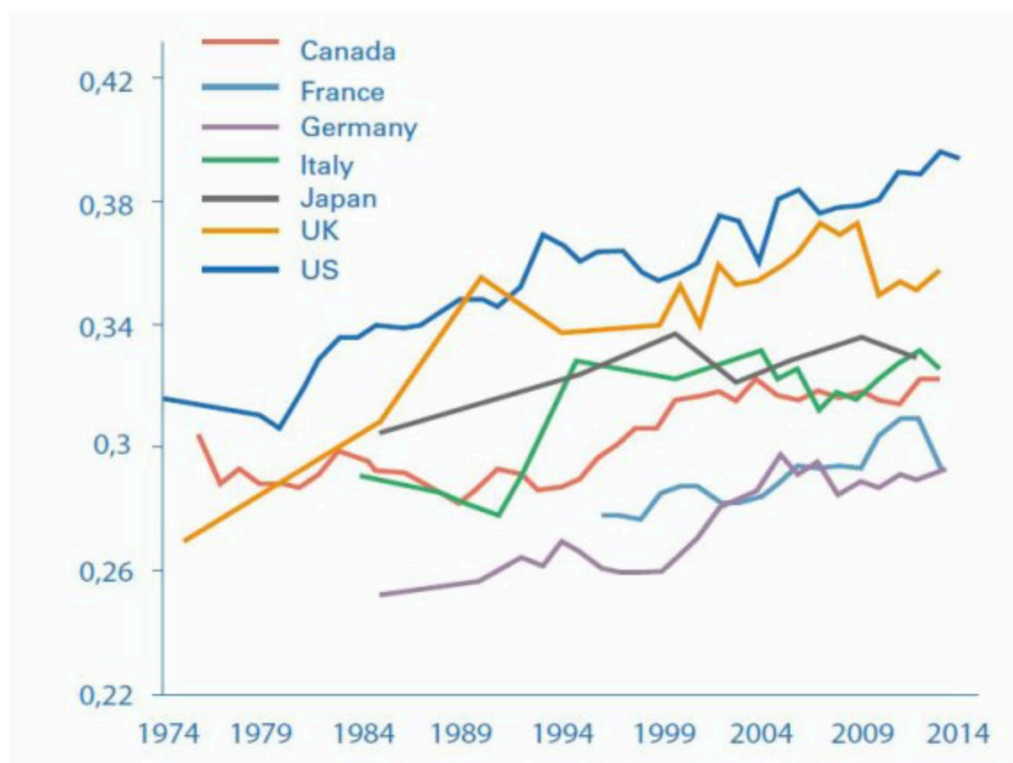
الرسم البياني ٤: إنتاجية العمال في دول مجموعة السبع. التغير السنوي في إنتاجية العمال بالساعة

المصدر: OECD Productivity Statistics•Baily and Montalbano (2016)



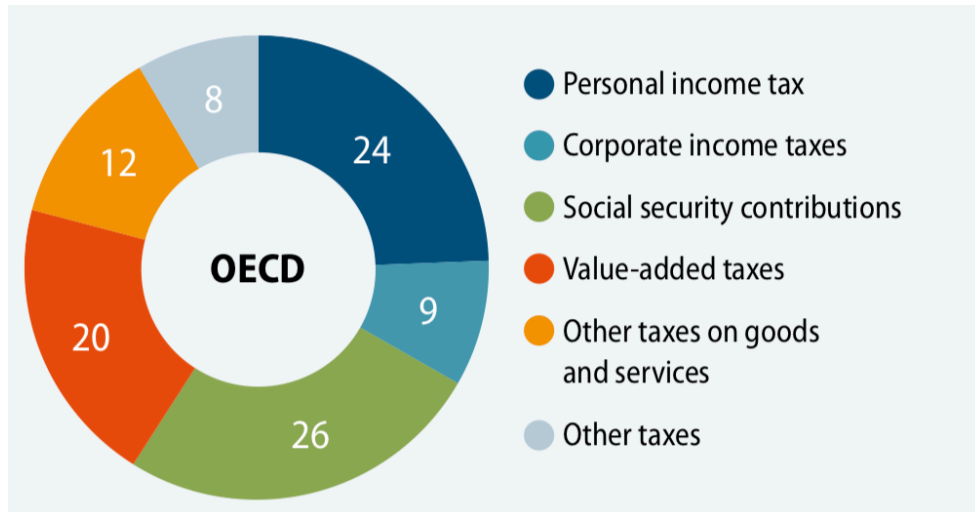
الرسم البياني ٥: تباطؤ ارتفاع الأجور من دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية

المصدر: OECD Employment Outlook 2018



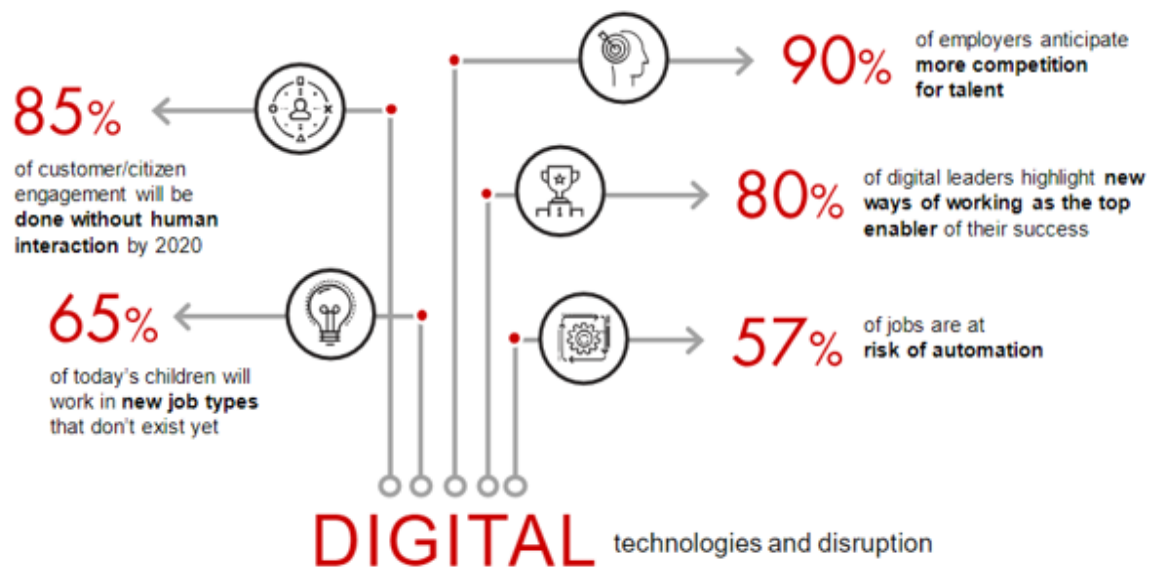
الرسم البياني ٦: مؤشر جيني في دول مجموعة السبع

المصدر: OECD Income Distribution Database



الرسم البياني ٧: توزيع المردود الضريبي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية OECD لعام ٢٠١٥

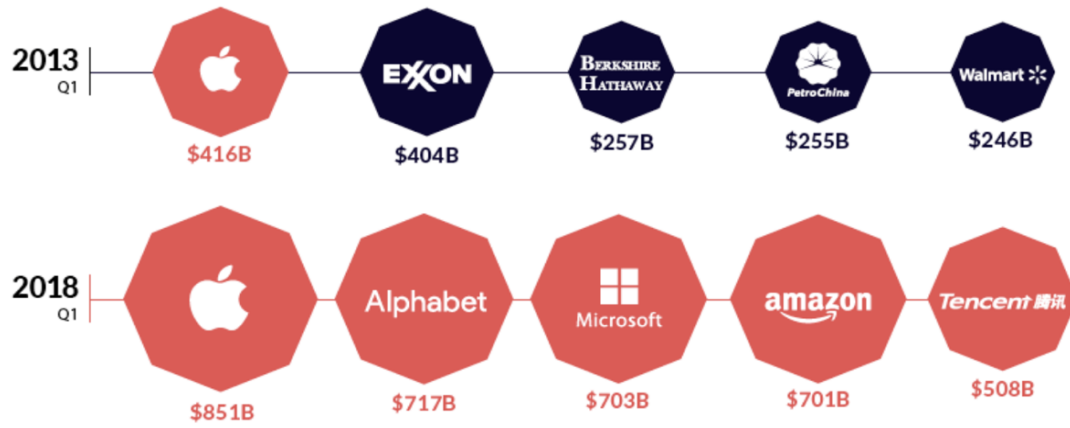
المصدر: Global Revenue Statistics Database (OECD, 2016)



الرسم ٨: تأثيرات التكنولوجيا الرقمية في فرص العمل

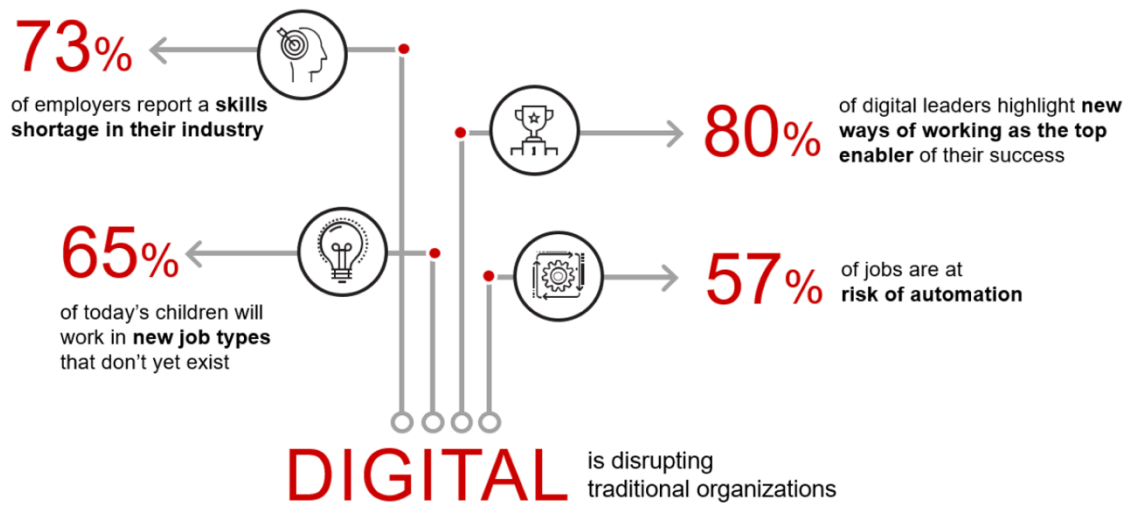
المصدر: Bain research; World Economic Forum reports; Hays Salary Guide (2018) ; News articles





الرسم ٩: أكبر شركات من حيث القيمة السوقية في عامي ٢٠١٣ و ٢٠١٨

المصدر: موقع Visual Capitalist، فبراير ٢٠١٩

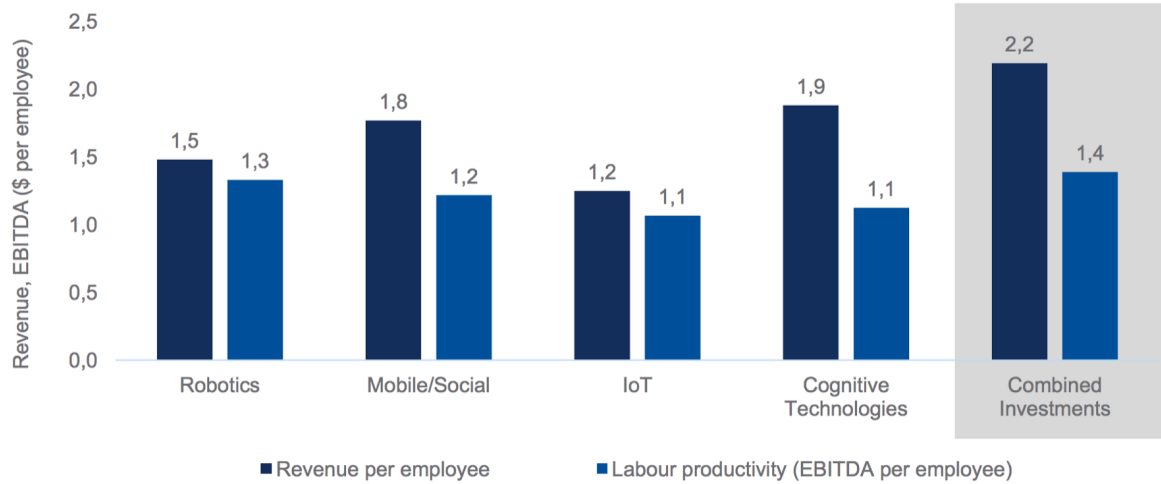


الرسم ١٠: تأثير التكنولوجيا الرقمية في تركيب الشركات التقليدية

المصدر: Bain research; World Economic Forum reports; Hays Salary Guide (2018) ; News articles

### Return on Investment by Technology (2015-2016)<sup>1,2,3</sup>

Impact of a \$1 new technology investment on revenue per employee and labour productivity at the average company. E.g. \$1 invested in combined new technologies has yielded \$2.2 – or a 120% increase in revenue per employee.

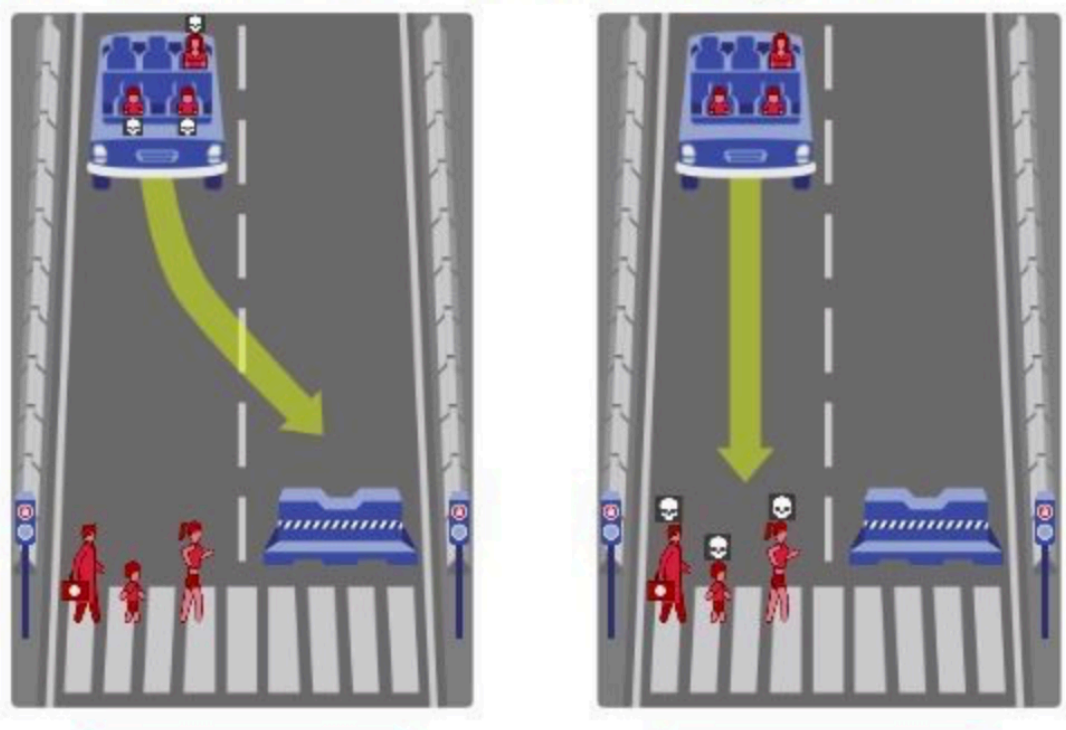


#### Notes

- 1) Econometric analysis based on 16,000+ companies across 14 industries with data sourced from IDC, Ovum and Capital IQ
- 2) Combined Investments shows the impact of investment in all four technologies combined (i.e. total amount invested in four technologies analysed)
- 3) Cognitive Technologies include Artificial Intelligence (AI) and Big Data Analytics

الرسم البياني ١١: المردود المالي المباشر من الاستثمار في أنواع التكنولوجيا المختلفة

المصدر: <http://reports.weforum.org/digital-transformation>



الرسم ١٢: من تتفقد السيارة من دون سائق، الركاب او المشاة؟

المصدر: MIT's Moral Machine, 2018