

Rekaan telefon pintar pada hari ini diambil daripada reka bentuk kalkulator bermula dari akhir 60-an dan awal 70-an.



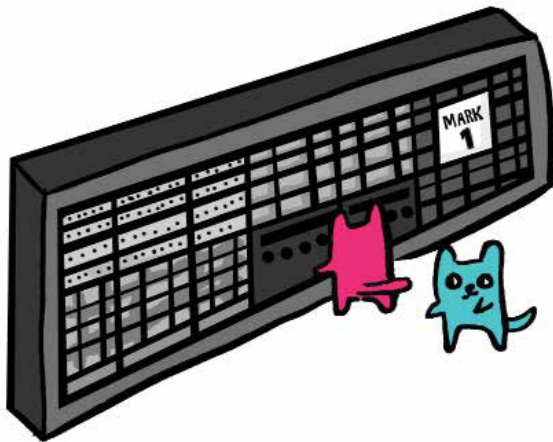
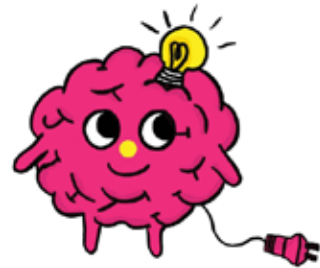
The ancestors of today's smartphones are the hand-held consumer calculators from the late 60s and early 70s.

Shepherd-Barron mendapat idea untuk mencipta mesin ATM daripada mesin menjual coklat. "Ini menarik perhatian saya kerana mesti ada cara untuk saya mendapatkan wang saya sendiri, dimana sahaja dalam dunia ini atau di UK. Saya mendapat idea melalui mesin menjual coklat, tetapi menukarkannya kepada tunai." katanya.

The inventor of the ATM, John Shepherd-Barron, was inspired by the chocolate bar dispenser, "It struck me that there must be a way I could get my own money, anywhere in the world or the UK...I hit on the idea of a chocolate-bar dispenser, but replacing chocolate with cash."

Pada tahun 1950-an, komputer dikenali sebagai "Otak Elektronik".

Computers were called "Electronic Brains" in the 1950s.



Komputer digital automatik berskala besar pertama ialah Mark 1 yang mempunyai ketinggian 2.4 meter, kepanjangan 15.2 meter, kelebaran 0.6 meter dan berat 4,500 kg!

The first large-scale automatic digital computer was Mark 1 which was 2.4 meters high, 15.2 meters long, 0.6 meters wide and weighed 4,500 kg!