Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 1946-1955.

Réponse:

1946 : le premier ordinateur ENIAC

Décembre 1947 : Invention du transistor

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 1955-70.

• Réponse :

1956 : Création du premier ordinateur à transistors par la Bell

1957 : Création du premier langage de programmation universel, le FORTRAN

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 1971 80.

• Réponse :

1972: Bill Gates et Paul Allen fondent la compagnie Traf-O-Data Mars-Avril 1976: Steve Jobs et Steve Wozniak fondent Apple dans un garage!

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 1980 90.

• Réponse :

Août 1981: IBM lance son 5150 Personal

Computer

24 Janvier 1984 : Steve Jobs présente l'Apple Macintosh au public.

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 1989-2000.

Réponse :

1989 : 100 000 ordinateurs connectés à

Internet

2000: 377 millions

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 2000-2010.

Réponse :

2004: Mark Zuckerberg fonde «The Facebook»

2009 : Samsung lance le Samsung Galaxy

 Citez 2 événements marquants en les datant de l'histoire de l'informatique de la période 2010 à nos jours.

Réponse :

2011 : 365 300 000 de PC vendus

2015 : 288 710 000 de PC vendus

2016 : 1,5 milliards de smartphones vendus

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 45-55 ?
- Dans les années 45-55 les premiers ordinateurs apparaissent. Ils sont lents et peu fiables. Le langage assembleur apparait suivi des premiers langages de programmation et des compilateurs.

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 55-70 ?
- Les ordinateurs à base de transistors apparaissent, ce qui permet leur miniaturisation. Les langages de programmation universels apparaissent également : Fortran, Algol, LISP

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 71-80 ?
- Réponse :

Dans les années 71-80 des grandes sociétés informatiques apparaissent — Apple, microsoft. Les processeurs voient leur performance augmentée avec l'apparition des processeurs Intel et du processeur 68 000 de motorola. Les ordinateurs de poches apparaissent.

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 81-90 ?
- Réponse : les ordinateurs personnels apparaissent : PC, Apple Macintosh et entrent dans les foyers. C'est l'apparition de l'informatique familiale...Les prémisses d'Internet apparaissent et le Wold Wide Web apparait en 1989.

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 1990-2000 ?
- Réponse :

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 2000-2010 ?
- Les années 2000-2010 voient le nombre de PC vendus chaque année explosé et le nombre d'internautes explosent également pour dépasser le milliard.

- Quelles sont les grandes idées de l'informatique dans les années 2010 à nos jours ?
- Les marché des smartphones connectés à internet explose et il se vend 1.5 milliards de smartphones en 2015. Le marché des PC baissent mécaniquement.

- Donnez 3 domaines d'activités importants pour l'informatique des années 2020 ?
- Réponse : l'apparition de robots en tout genre, les objets connectés et le cloud computing.