



Nome

Classe

Data

Ciao Lamarr

Domande totali: 8 Scheda
di lavoro tempo: 4 minuti
Istruttore nome: Sig.ra. Iro
Koliakou

1. Che cosa era uno Di Ciao di Lamarr notevole contributi durante Mondo Guerra Io?
 - a) Creazione UN Presto versione Di IL internet sistema
 - b) Progettazione UN sicuro comunicazione usando frequenza saltellando
 - c) Inventare IL microonde forno controllare
 - d) In via di sviluppo IL Primo televisione remoto

2. Che cosa ispirato Ciao Lamarr A approfondire in scientifico innovazione?
 - a) UN scommettere con UN compagno attrice
 - b) Infanzia fascino con tecnologia
 - c) Suo passione per recitazione
 - d) Collaborativo sforzi con UN matematico

3. Come fatto Ciao di Lamarr invenzione impatto moderno tecnologia?
 - a) Esso abilitato IL creazione Di IL Primo computer
 - b) Esso influenzato IL sviluppo Di radar tecnologia
 - c) Esso rivoluzionato senza fili sistemi di comunicazione
 - d) Esso guidato A IL invenzione Di IL microonde forno

4. Perché fatto Ciao di Lamarr contributo viso sfide In guadagnando riconoscimento?
 - a) Genere pregiudizi E sottovalutazione In un campo dominato dagli uomini
 - b) Mancanza Di collaborativo sforzo con altri scienziati
 - c) Suo invenzione era non significativo
 - d) Esso era oscurato di suo recitazione carriera

5. Che cosa È Ciao di Lamarr eredità In moderno tecnologia?
 - a) Inventare IL Primo televisione
 - b) Creazione IL Primo supercomputer
 - c) Rivoluzionando trasporto sistemi
 - d) Pioniere senza fili comunicazione sistemi



6. What impact did Hedy Lamarr's invention have on modern technology?
- a) It revolutionized the music industry
 - b) It advanced the field of robotics
 - c) It transformed wireless communication systems
 - d) It led to the creation of virtual reality
7. What motivated Hedy Lamarr to explore scientific innovation?
- a) Her collaboration with a physicist
 - b) Her desire to improve medical technology
 - c) Her fascination with military technology
 - d) A scientific breakthrough in her family
8. What challenges did Hedy Lamarr face in gaining recognition for her contributions?
- a) Her work was overshadowed by other inventors
 - b) Lack of financial support for her projects
 - c) Gender biases and discrimination in the scientific community
 - d) Her inventions were too complex to understand

