

Corso _____

Allievo _____

Data _____

Verifica 6 di FONDAMENTI SCIENTIFICI

Insegnante G. Favarin

LAVORAZIONI MACCHINE UTENSILI

n.1 come si chiama la parte (destinata ad asportare il materiale) di intersezione fra faccia di taglio e fianco principale

n.2 come si chiama la parte adiacente al fianco principale ed è intersezione fra la faccia di taglio e fianco secondario

n.3 come si chiamano gli angoli dell'utensile

n.4 quanto deve dare la somma degli angoli dell'utensile A) 55° B) 60° C) 90°

n.5 quando un utensile ha un'angolo di spoglia negativo, a che angolo è riferito ?

- A) alfa α
- B) beta β
- C) gamma γ

n.6 scrivi la formula della velocità di Taglio con la relativa unità di misura

