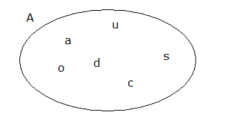
Base di lavoro per esercizi su insiemi e sottoinsiemi. Scheda di lavoro.

Si tratta di giochi di parole con cui è possibile lavorare in classe.

Se ne possono costruire, sulla base di questi, altri anche insieme con i ragazzi.

Dato l'insieme A, rappresentato graficamente a lato, individua tre suoi sottoinsiemi formando parole con senso. Indica tali insiemi per elencazione.



Dato l'insieme A formato dalle lettere della parola "cervino", trova un suo sottoinsieme utilizzando tutte le lettere meno una e formando una parola con senso. Indica tale insiemi per caratteristica.

Rappresenta in modo grafico l'insieme A di cui sono riportati di seguito tre suoi sottoinsiemi.

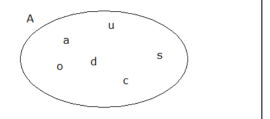
 $B = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "vela"}\}$

 $C = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "cela"}\}$

 $D = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "anela"}\}$

Componi una paorla di senso compiuto usando le lettere comuni i tre insiemi anche ripetendole se necessario.

Dato l'insieme A, rappresentato graficamente a lato, individua tre suoi sottoinsiemi formando parole con senso. Indica tali insiemi per elencazione.



caso

scudo

sudo

Dato l'insieme A formato dalle lettere della parola "cervino", trova un suo sottoinsieme utilizzando tutte le lettere meno una e formando una parola con senso. Indica tale insiemi per caratteristica.

 $A = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola cerino}\}$

 $B = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola cervo}\}$

 $C = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola cero}\}$

 $D = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola noce}\}$

Rappresenta in modo grafico l'insieme A di cui sono riportati di seguito tre suoi sottoinsiemi.

 $B = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "vela"}\}$

 $C = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "cela"}\}$

 $D = \{x | x \text{ è una nota lettera della parola "anela"}\}$

