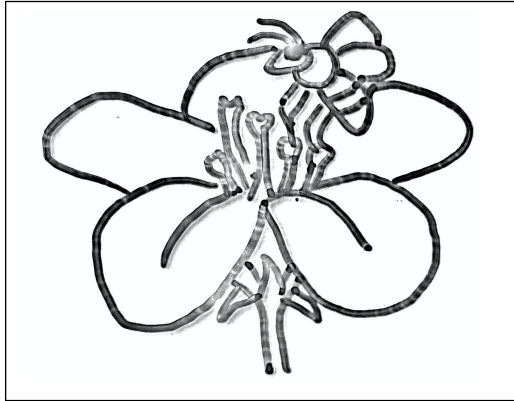
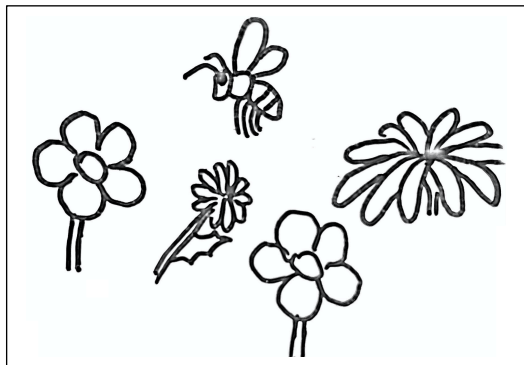


LE API E I FIORI

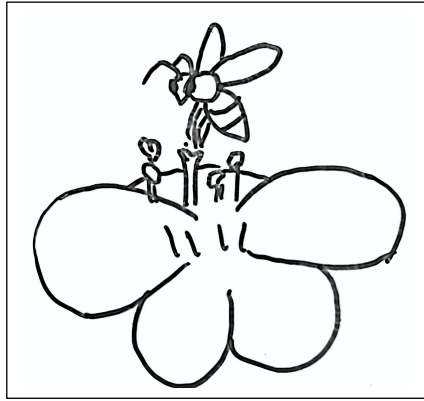
L'ape vola di fiore in fiore raccogliendo il nettare, una sostanza zuccherina che i fiori producono per attirare gli insetti impollinatori (proprio come l'ape). Grazie a particolari enzimi contenuti nella loro saliva, le api trasformano il nettare in miele, che viene depositato nelle celle dell'alveare, sigillate con la cera. Il miele forma la riserva di cibo per tutto lo sciame.



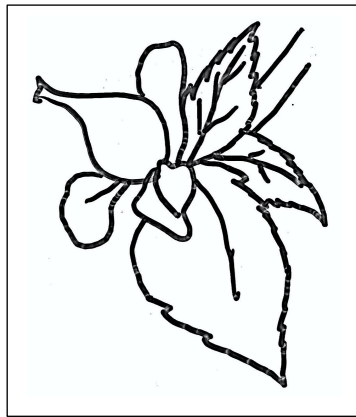
L'APE SUCCHIA IL NETTARE (UN LIQUIDO DOLCE CHE PIACE AGLI INSETTI)
E SI SPORCA DI **POLLINE**



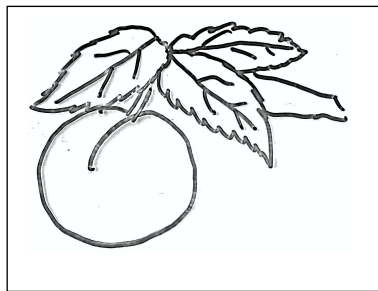
L'APE VOLA SU ALTRI FIORI, ATTIRATA DAI LORO COLORI E PROFUMI.



IL POLLINE CADE SUL **PISTILLO** ED ENTRA NELL'**OVARIO** DEL FIORE.



L'**OVARIO** SI INGROSSA: AL SUO INTERNO SI SVILUPPANO I **SEMI**.



L'**OVARIO** SI TRASFORMA IN **FRUTTO**.