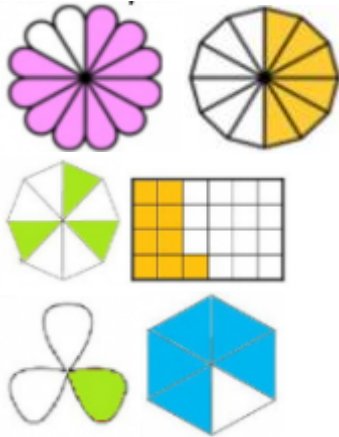
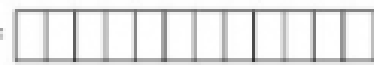


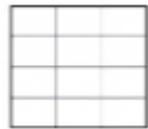
Př. 1: Zapiš zlomkem, jaká část obrazce je vybarvena.



Př. 2: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 3: Vybarvi $\frac{4}{6}$.



Př. 4: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 5: Jaká část celku je vybarvena?



Př. 6: Vybarvi $\frac{1}{6}$.



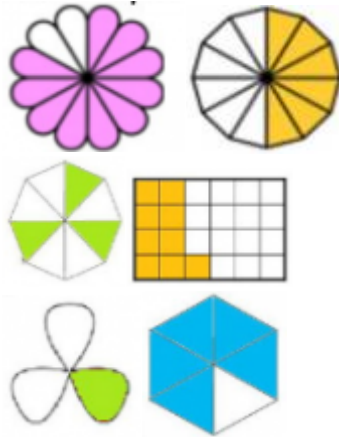
Př. 7: Vybarvi $\frac{2}{5}$.



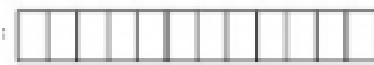
Př. 8: Vybarvi $\frac{1}{4}$.



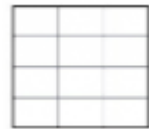
Př. 1: Zapiš zlomkem, jaká část obrazce je vybarvena.



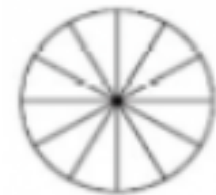
Př. 2: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 3: Vybarvi $\frac{4}{6}$.



Př. 4: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 5: Jaká část celku je vybarvena?



Př. 6: Vybarvi $\frac{1}{6}$.



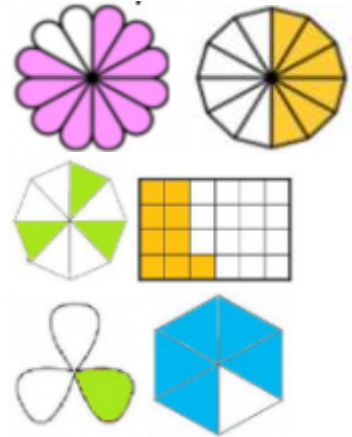
Př. 7: Vybarvi $\frac{2}{5}$.



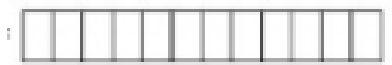
Př. 8: Vybarvi $\frac{1}{4}$.



Př. 1: Zapiš zlomkem, jaká část obrazce je vybarvena.



Př. 2: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 3: Vybarvi $\frac{4}{6}$.



Př. 4: Vybarvi $\frac{3}{4}$.



Př. 5: Jaká část celku je vybarvena?



Př. 6: Vybarvi $\frac{1}{6}$.



Př. 7: Vybarvi $\frac{2}{5}$.



Př. 8: Vybarvi $\frac{1}{4}$.

