

*Lille Georgs julekalender 07*

**23. december**

Figuren viser to kvadrater der lapper ind over hinanden. Det store kvadrat har sidelængde 5, det lille sidelængde 3. Det store kvadrat har et hjørne i det lille kvadrats centrum. Siderne skærer hinanden i en vinkel på  $75^\circ$ .

Hvad er forskellen mellem arealerne af de ikke-overlappende dele af de to kvadrater?

