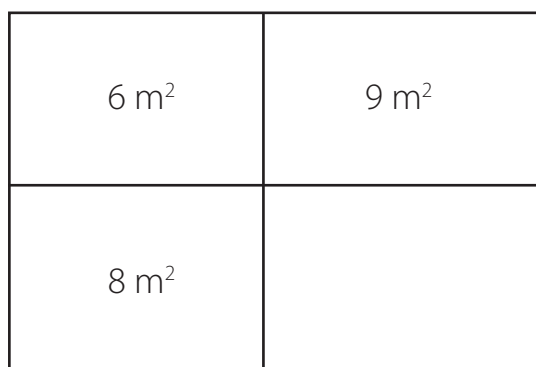


Om vi lägger samman (adderar) det fjärde tvåsiffriga talet med det femte, vad blir resultatet (summan)?

Om vi adderar det tolfte tvåsiffriga talet med det trettonde, vilket ordningsnummer bland tvåsiffriga talen har summan?

Problem 2

Vilken area har den stora rektangeln som är delad i fyra små rektanglar?



Problem 3

En fyrhörning delas av sina diagonaler i fyra trianglar.
Tre av dem har areor 12, 15 och 20 cm².

Vilken area kan den fjärde triangeln ha?
Kan den vara hur stor eller hur liten som helst?