

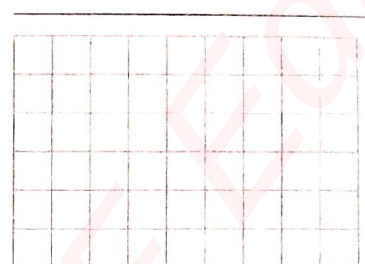
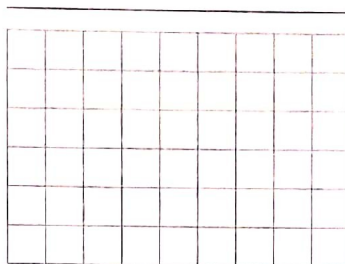
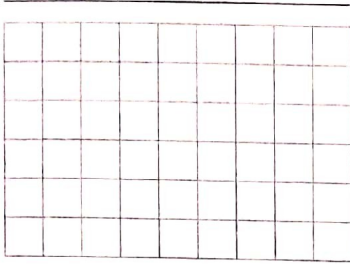
4 Rechne schriftlich. Überschlage das Ergebnis zuerst im Kopf.

Rechnungen bitte auf einem extra Blatt oder ins mehrzeilige Textfeld!

a)  $39 \cdot 7,8$

b)  $3,4 \cdot 63$

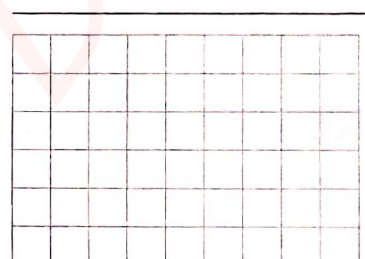
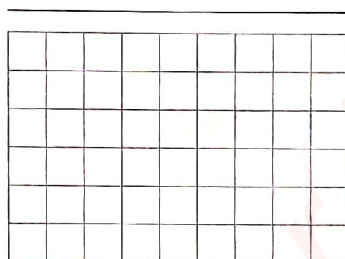
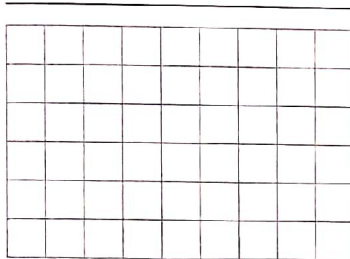
c)  $123 \cdot 23,8$



d)  $19,3 \cdot 935$

e)  $12 \cdot 3,84$

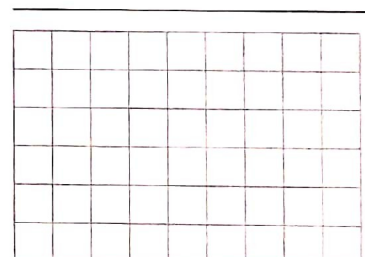
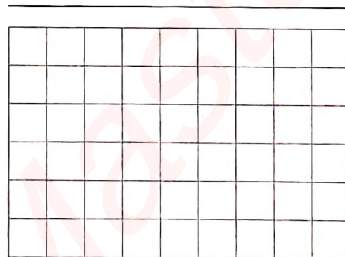
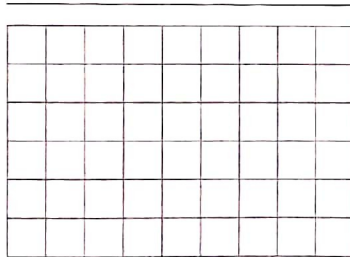
f)  $9,78 \cdot 32$



g)  $134 \cdot 2,98$

h)  $8,23 \cdot 84$

i)  $712 \cdot 1,234$

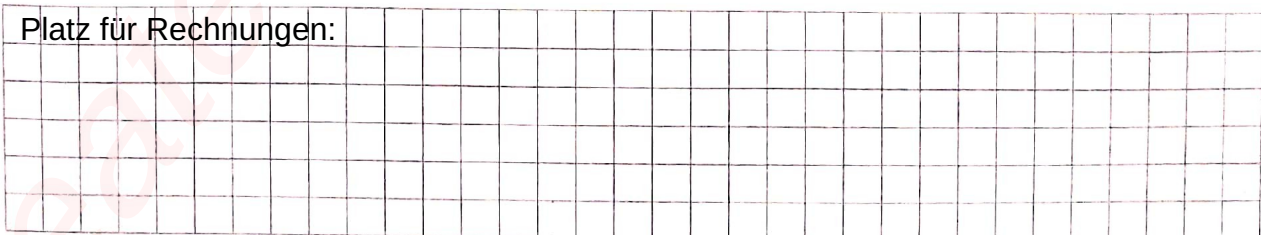


### Anwenden und Vernetzen

5 Ole möchte seine Freunde zu Kuchen einladen. Er kauft 3 Stück Apfelkuchen zu je 1,05 € und 4 Stück Zuckerkuchen zu 0,95 €. Er rechnet im Kopf aus, dass alles zusammen 6,95 € kostet. Stimmt sein Ergebnis? **Bitte mit Antwortsatz!**

6 Frau Schmidt möchte im Garten auf zwei Flächen Rasen neu säen. Eine Rasenfläche soll ein Quadrat mit 3,70 m Seitenlänge sein. Die andere Rasenfläche bekommt die Form eines Rechtecks mit 5,40 m und 11,70 m langen Seiten. Im Baumarkt hat sie die Wahl zwischen Tüten mit 1 kg Rasensamen für 19,99 €, die für ca. 50 m<sup>2</sup> reichen, und Tüten mit 500 g Rasensamen für 12,99 €, die für ca. 25 m<sup>2</sup> reichen. Welche sollte Frau Schmidt kaufen? Begründe deine Entscheidung.

Platz für Rechnungen:



Antwortsatz: