

1. Klassenarbeit Jg 7

E-Kurs

Notenspiegel						
Note	1	2	3	4	5	6
Punkte	48 - 52	40,5 - 47,5	32,5 - 40	24,5 - 32	13 - 24	0 - 12,5
Ergebnisse						

Punkte: / 52

Note

Unterschrift

Thema Messen und Flächen

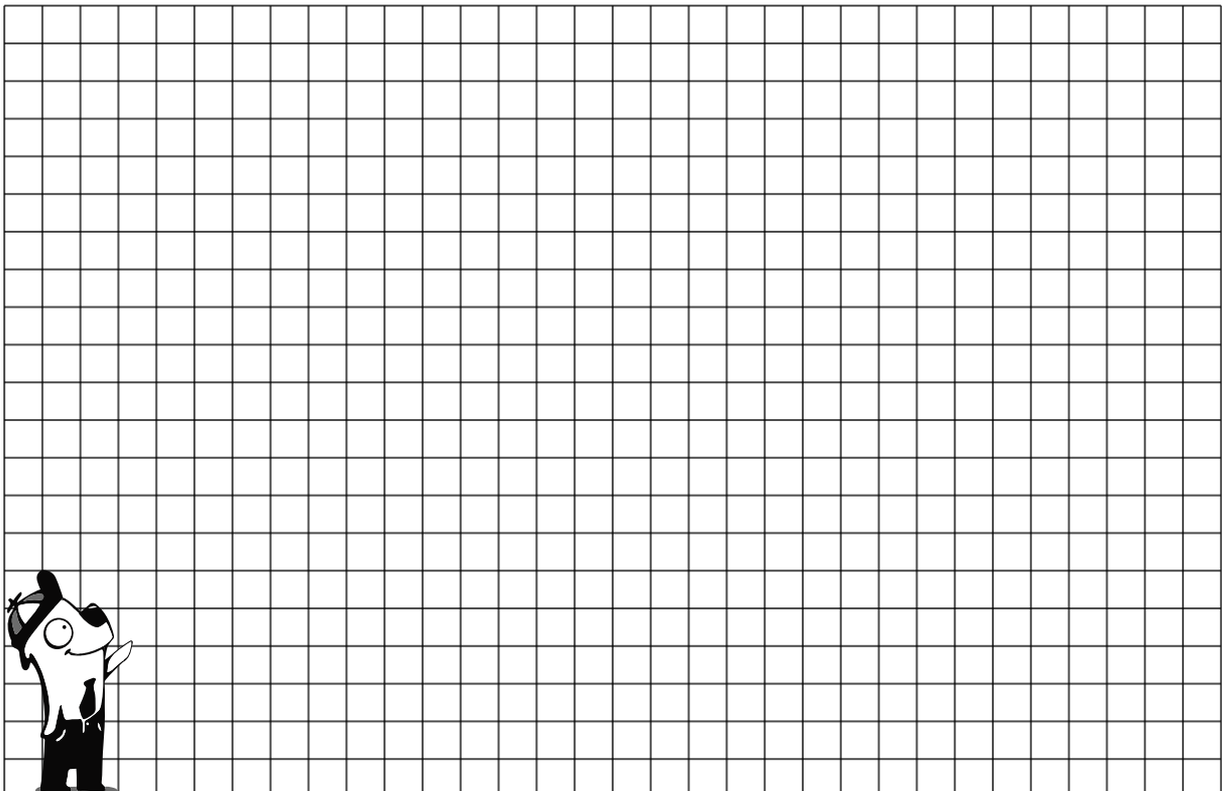
① Berechne den Umfang und den Flächeninhalt der Rechtecke!

/ 12

- Achte darauf das Du die Rechnung sauber aufschreibst (FERU-Schritte).
- Denke an die Einheit bei der Lösung.

a) $a = 27 \text{ km}$ $\rightarrow U = \underline{\hspace{2cm}}$ $\rightarrow A = \underline{\hspace{2cm}}$

b) $a = 28 \text{ mm}; b = 26 \text{ mm}$ $\rightarrow U = \underline{\hspace{2cm}}$ $\rightarrow A = \underline{\hspace{2cm}}$

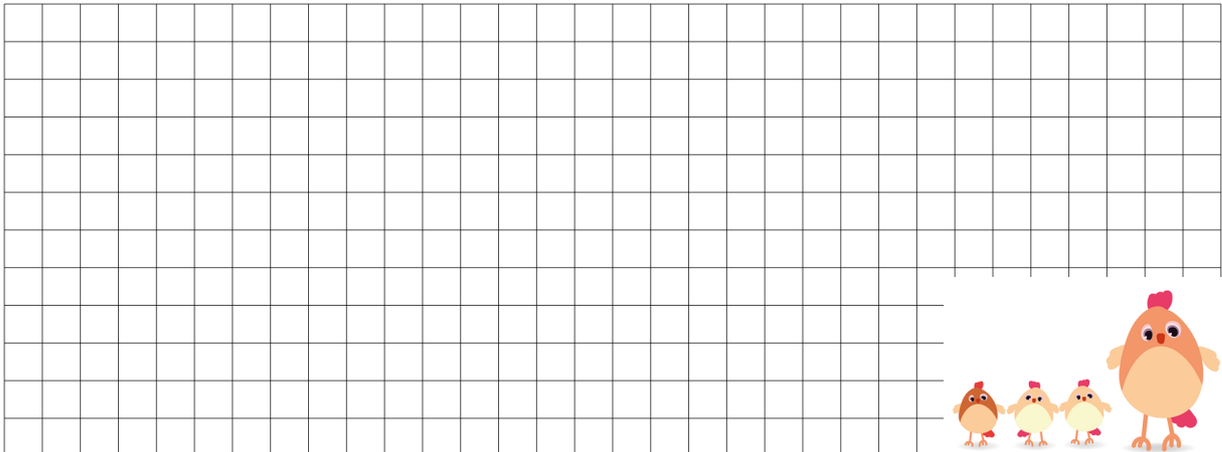


- ② Bauer Hübner will das Gehege für seine Hühner mit Maschendraht einzäunen.
Das Gehege hat eine Länge von 32 m und eine Breite von 17 m.

/ 4

Wie viel Maschendraht muss er kaufen?

Antwort: _____



- ③ Vervollständige entlang der Symmetrieachse die abgebildete Figur.
Notiere die Koordinaten der Bildpunkte in der Form $S'(x/y)$.

/ 5

