

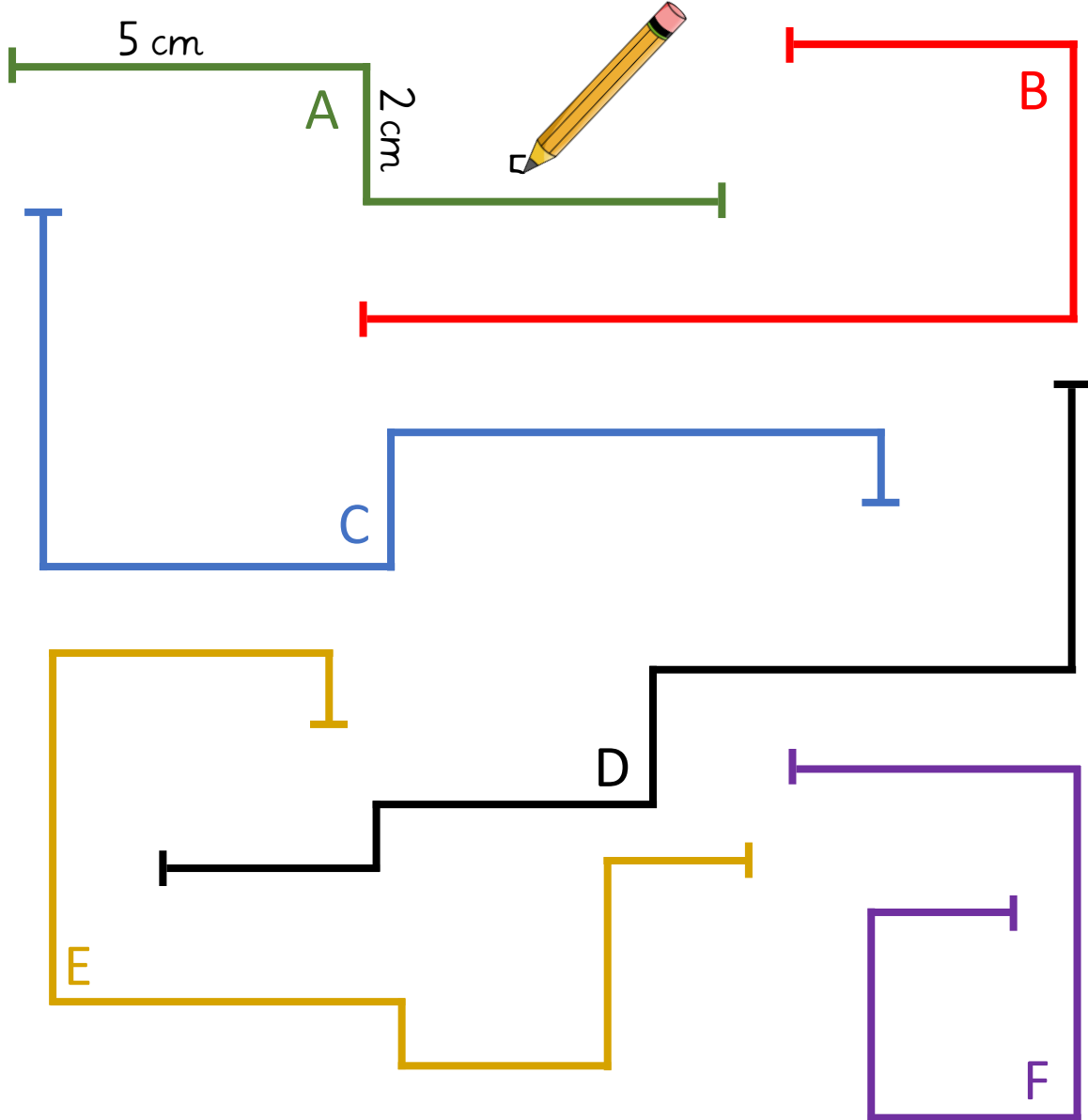
Name:

Klasse:

Datum:

Längen: Messen, Rechnen, Zeichnen

1. Miss die Länge jeder Teilstrecke.



2. Berechne die Gesamtlänge jeder Figur.

A	$5\text{ cm} + 2\text{ cm} +$
B	
C	
D	
E	
F	



3. Berechne die Gesamtlänge.

A	$5\text{ cm} + 6\text{ cm} + 3\text{ cm} =$
B	$8\text{ cm} + 2\text{ cm} + 5\text{ cm} + 4\text{ cm} =$
C	$3\text{ cm} + 3\text{ cm} + 3\text{ cm} + 3\text{ cm} =$
D	$4\text{ cm} + 4\text{ cm} + 4\text{ cm} + 4\text{ cm} =$
E	$10\text{ cm} + 3\text{ cm} + 5\text{ cm} + 2\text{ cm} + 2\text{ cm} =$
F	$2\text{ cm} + 3\text{ cm} + 1\text{ cm} + 5\text{ cm} + 1\text{ cm} + 3\text{ cm} =$

4. Zeichne zu deinen Rechnungen aus Nr. 3 eigene Figuren wie in Nr. 1 auf der Vorderseite.

5. Miss noch einmal die Teilstrecke jeder Figur und schreibe die Länge dazu.