

① Überprüfe, ob die Tabelle antiproportional ist.

- Ja, die Tabelle ist antiproportional.  
 Nein, die Tabelle ist nicht antiproportional.

56	28	8	16
2	4	14	7

② Überprüfe, ob die Tabelle antiproportional ist.

- Ja, die Tabelle ist antiproportional.  
 Nein, die Tabelle ist nicht antiproportional.

72	36	8	10
2	4	18	16

③ Überprüfe, ob die Tabelle antiproportional ist.

- Ja, die Tabelle ist antiproportional.  
 Nein, die Tabelle ist nicht antiproportional.

11	44	2	22
12	3	66	6

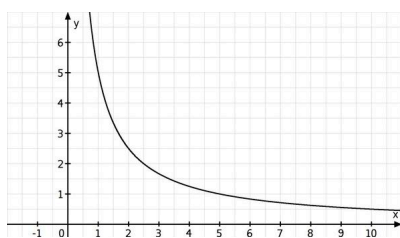
④ Berechne die fehlenden Werte.

km/h	Zeit
60	20
<input type="text"/>	12
30	<input type="text"/>

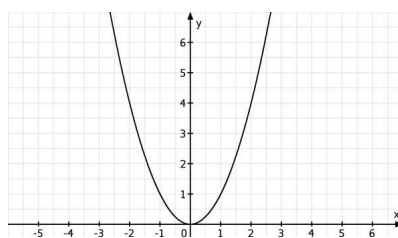
⑤ Berechne die fehlenden Werte.

Länge	Breite
<input type="text"/>	32
80	10
20	<input type="text"/>
50	<input type="text"/>
<input type="text"/>	5

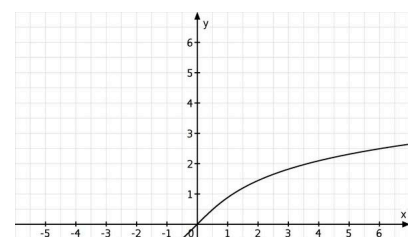
⑥ Welche der folgenden Grafiken zeigt eine antiproportionale Zuordnung?



Option 1



Option 2



Option 3

## Mathematik