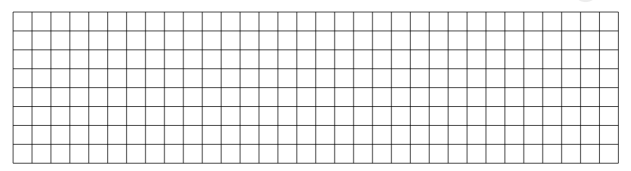
## Leistungskontrolle - Primzahlen -

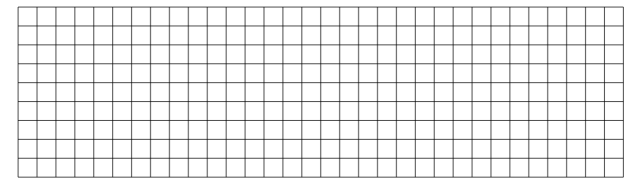
1 Erkläre, was Primzahlen sind! (2 Punkte)





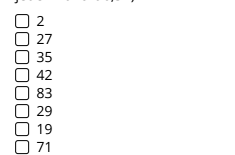
Nenne alle Primzahlen bis 30! (5 Punkte)
Hinweis: Du musst 10 Zahlen finden!

/ 5



3 Bei welchen Zahlen handelt es sich um Primzahlen? Kreuze an! (8 Punkte - für jede Antwort 0,5P)

/8

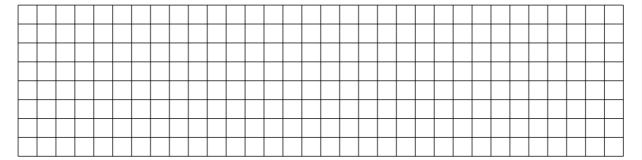


☐ 11☐ 50☐ 222☐ 17☐ 3

□ 91□ 114□ 37

\$\(\begin{align\*}
4\) Ist die Zahl 1 eine Primzahl? Begründe deine Entscheidung! (2 Punkte)

/ 2



Mathematik Seite 1/2

/9

- (5) Löse die folgenden Aufgaben!
  - a) Finde die ersten 4 Primzahlen und addiere sie! (3 Punkte)
  - b) Finde die letzten 3 Primzahlen und addiere sie! (2 Punkte)
  - c) Nenne alle geraden Primzahlen! (1Punkt)

d) Welche Primzahlen zwischen 30 und 40 kennst du? Addiere die Zahlen! (3 (6) Dies ist eine einfache Beispielaufgabe. Klicken Sie doppelt oder auf den Stift, um den Inhalt direkt im rechten **Menü** zu bearbeiten. Nutzen Sie den roten Zauberpinsel dben rechts im Menüldes Bausteins um seihen Inhalt zu leeren. wdiß und grün Briest bewohnten Herrenhauses zu Hohenguadrierten Fliesengang Erstes Kapitel aus dem Roman "Effi Briest" von Cremmen fiel heller und dann über diesen Theodor Fontane. Das Werk Sonnenschein auf die hinaus auf ein großes, in seiner Mitte mit einer gilt als Geburtshelfer des mittagsstille Dorfstraße, deutschen während nach der Park-Sohnenuhr und an Gesellschaftsromans. 10 und Gartenseite hin ein 20 seinem Rande mit Canha In Front des schon seit rechtwinklig angebauter indica und Rhabarberstauden Kurfürst Georg Wilhelm Seitenflügel einen breiten von der Familie von Schatten erst auf einen besetzten Rondell warf. Effi Briest

Note			
		Punkte:	/ 26
	J		

Seite 2/2 Mathematik