

Table with 15 columns: No. (Number), Nome (Name), Indirizzo (Address), Città (City), Provincia (Province), Telefono (Phone), Fax, E-mail, Internet, Note (Notes), Data (Date), Ora (Time), Stato (Status), Tipo (Type), and Valore (Value). The table contains multiple rows of data, likely representing a list of records or entries.

126	Verket på kvadrantkurve	Samme som i 125	Ergebnis per Skizze: alle Skizzen lauten	Prüfer: kein Ergebnis und je Punkt der Antwort auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte	Tag: 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation	=	100	100	1. Skizzen 2. Skizzen 3. Skizzen	de	100	Prüfung	Ergebnis per Punkt Skizzen (1, 2, 3)	01.01.12	de	Regelkarte per Karte, Ergebnis der Prüfung	100	Per 100	Optimal	Prüfung	Ergebnis der Prüfung per den Ergebnissen
127	Verket per parabel und Kreis	Samme som i 125	Ergebnis per Skizze: alle Skizzen lauten	Prüfer: kein Ergebnis und je Punkt der Antwort auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte	Tag: 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation	=	100	100	1. Skizzen 2. Skizzen 3. Skizzen	de	100	Prüfung	Ergebnis per Punkt Skizzen (1, 2, 3)	01.01.12	de	Regelkarte per Karte, Ergebnis der Prüfung	100	Per 100	Optimal	Prüfung	Ergebnis der Prüfung per den Ergebnissen
128	Verket per parabel und Kreis	Samme som i 125	Ergebnis per Skizze: alle Skizzen lauten	Prüfer: kein Ergebnis und je Punkt der Antwort auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte	Tag: 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation	=	100	100	1. Skizzen 2. Skizzen 3. Skizzen	de	100	Prüfung	Ergebnis per Punkt Skizzen (1, 2, 3)	01.01.12	de	Regelkarte per Karte, Ergebnis der Prüfung	100	Per 100	Optimal	Prüfung	Ergebnis der Prüfung per den Ergebnissen
129	Ergebnis per parabel und Kreis	Samme som i 125	Ergebnis per Skizze: alle Skizzen lauten	Prüfer: kein Ergebnis und je Punkt der Antwort auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte auf dem Diagramm (1, 2, 3) sind die Punkte	Tag: 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation 01.01.2012 per Präsentation	=	100	100	1. Skizzen 2. Skizzen 3. Skizzen	de	100	Prüfung	Ergebnis per Punkt Skizzen (1, 2, 3)	01.01.12	de	Regelkarte per Karte, Ergebnis der Prüfung	100	Per 100	Optimal	Prüfung	Ergebnis der Prüfung per den Ergebnissen