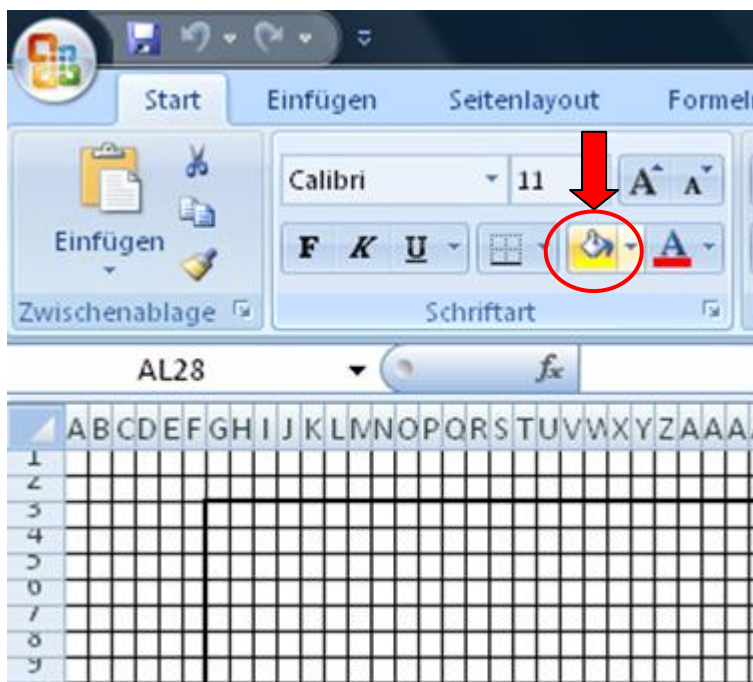


Anleitung Entwurf Kreuzstichuhr

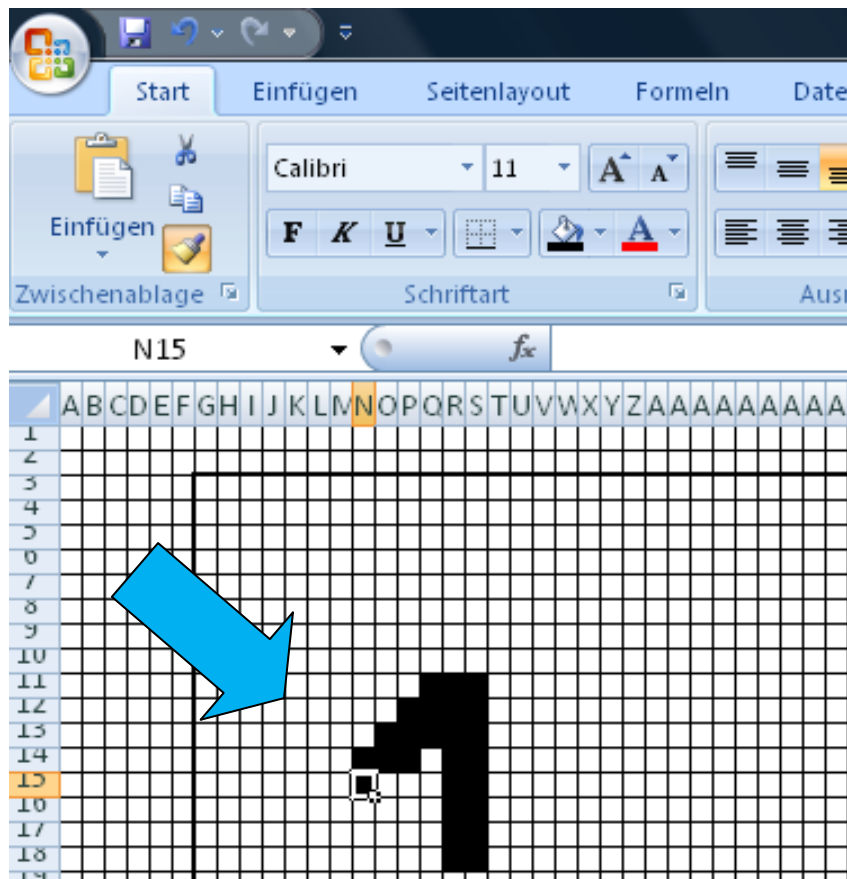
1. PC starten. Kennwort eingeben.
2. Kalkulationsprogramm aufrufen.
3. Entwurfsvorlage vorbereiten:
 - Tabelle formatieren:
 - In der Horizontalen von A bis BD und in der Vertikalen von 1 bis 50 die Felder markieren.
4. Quadratgröße festlegen in Start, Format, Spaltenbreite: 2.4.
Drei gleiche Dateiblätter erstellen.
5. Die Datei speichern.
- 6.1 Vorlage für die quadratische Uhr:
 - die Quadrate von F bis AX in der Horizontalen und die Quadrate von 4 bis 48 in der Vertikalen markieren.
 - bei der Schriftart, Rahmenlinien, dicke Rahmenlinien klicken und speichern.
- 6.2 Vorlage für die runde Uhr Ø 25 cm:
 - beim Reiter Einfügen, Formen, Ellipse anklicken.
 - mit dem Cursor von F/4 diagonal nach unten bis zu AX/48 ziehen und loslassen.
7. Beachte die Vorlage hat keine Füllfarbe. Wie entferne ich die Füllfarbe?
 - auf Start, Füllfarbe, keine Füllung anklicken und speichern.
8. Wenn der Aidastoff in der gewählten Farbe vorhanden ist, färbe den Hintergrund entsprechend.



Bemerkung Es existieren nun drei Dateivorlagen:

- Punkt 4 die Entwurfsdatei
- Punkt 6.1 die quadratische Uhr
- Punkt 6.2 die runde Uhr

9. Entwerfe Zahlen von 0 bis 9 in der Entwurfsdatei. Die Aussage der Zahl muss eindeutig sein:
- die Linienbreite beträgt 2 Quadrate.
 - Die Zahlenhöhe beträgt 11 Quadrate.



10. Die Uhr gestalten:
- wähle die Uhrform
 - wähle 6 Ziffern und übertrage sie in die gewählte Vorlage.
11. Stickvorlage ausdrucken.