

ARBEITSBLATT MENGENKOMBINATION – NORDLÄNDER (OBERSTUFE)

Land: _____

Ausgangssituation:

Ihr Team gehört zu den Nordländern und Ihnen stehen 20 Arbeitsstunden zur Verfügung. In dieser Zeit können Sie zwei unterschiedliche Güter herstellen: Fisch und Brot.

Produktionszeit		
Nordland	1 Stunde	1,5 Stunden

Ihr Ziel:

Herstellung möglichst vieler Fischbrote (= Produktionseinheiten)

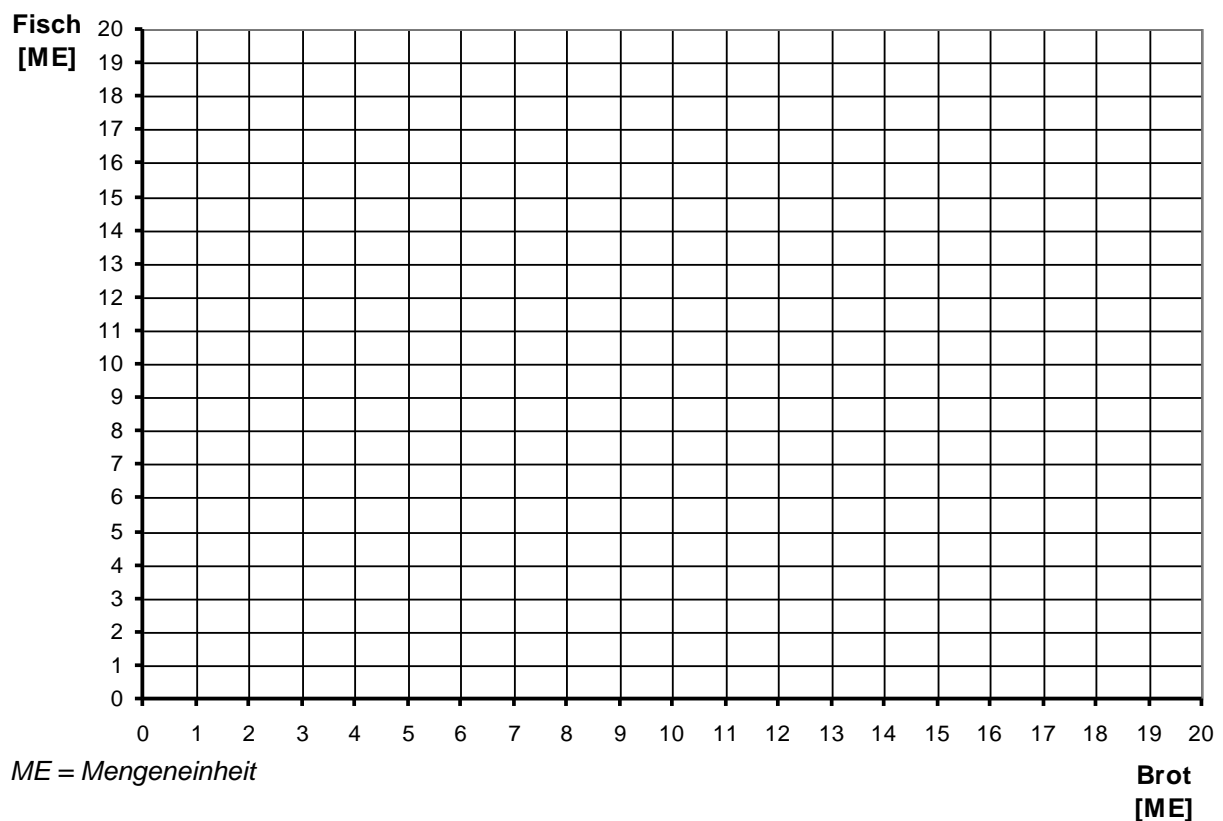


Beachten Sie dabei:

- Eine Produktionseinheit setzt sich aus einem Brot und einem Fisch zusammen. Ein Fisch oder ein Brot allein möchte niemand konsumieren. Daher sind ein Fisch oder ein Brot allein wertlos.
- Denken Sie daran, dass Sie bei der Zusammenstellung der Produktionseinheiten nicht mehr als 20 Arbeitsstunden verwenden dürfen.

Team-Aufgabe:

Tragen Sie in das nachstehende Koordinatensystem verschiedene Möglichkeiten der Produktion von Fisch und Brot ein! Kennzeichnen Sie die optimale Lösung!



ARBEITSBLATT HANDEL – NORDLÄNDER (OBERSTUFE)

Land: _____

In dieser Phase legen Sie fest, welche Mengenkombinationen Sie produzieren möchten, um dann in der nächsten Phase mit den Südländer-Teams handeln zu können.

Ihr Ziel:

Durch Handel soll die Anzahl an Produktionseinheiten (Fischbrote) im Vergleich zu Runde 1 gesteigert werden. ➔ Mindestens 8 Produktionseinheiten!



Beachten Sie dabei:

- Es können immer nur ganze Einheiten gehandelt werden.
- es darf nur mit Teams des anderen Landes gehandelt werden.
- Ein Fisch kann gegen genau ein Brot getauscht werden und umgekehrt.
- Es können beliebig viele Einheiten getauscht werden.
- Wie in Runde 1 stehen Ihnen auch hier maximal 20 Arbeitsstunden zur Verfügung.
- Auch die benötigte Arbeitszeit zur Produktion der Güter hat sich nicht verändert (Fisch = 1 Stunde, Brot = 1,5 Stunden).

Team-Aufgabe:

1. Tragen Sie in die nachfolgende Tabelle alle ganzzahligen Produktionsmöglichkeiten ein!

Anzahl Fische	Anzahl Brote

2. Tragen Sie anschließend in die nachfolgende Tabelle ein, wie viel Fisch und Brot Sie tatsächlich produzieren wollen! Denken Sie daran, dass diese Kombination möglich sein muss.

Anzahl Fische	Anzahl Brote

3. Wenn Sie sich entschieden haben, gehen Sie zu Ihrem Lehrer. Dieser wird Ihre Eintragung kontrollieren. Wenn es sich um eine mögliche Kombination handelt, wird Ihnen Ihre Produktion zum Handel „ausbezahlt“.