

Mathematik 2a

Nachdem wir letzte Woche schon „Malaufgaben“ gebildet haben, wollen wir diese Woche **aufteilen** und **verteilen**:

1. Aufteilen

Zähle zuerst die *Gesamtmenge* und bündel dann die vorgegebene Anzahl:

Schreibe die Rechnung + Antwortsatz ins blaue Heft: **Lb.S.64/2-4**

Ah.S.47/1

Jetzt arbeite wieder mit unseren Punktebildern, am besten immer schön in Kästchenreihen: Zeichne und schreibe ins blaue Heft:

Lb.S.65/in Nr.2 bitte nicht legen, sondern zeichnen

Nr.3,4

Wenn du weißt wie es geht, kannst du die Punktebilder auch weglassen!

Ah.S. 47/2,3



Nussaufgaben sind wie immer freiwillig!

2. Verteilen

Auch hier zählst du zuerst die *Gesamtmenge* und verteilst sie dann gleichmäßig auf alle Teller.

Schreibe die Rechnung in dein blaues Heft! **Lb.S. 66/2,3**

Kleiner Tipp für die Übung im **Ah.S.48/1-3**

Male kleine Punkte auf die Teller, sonst reicht der Platz nicht!

Die Nuss Nr. 3 schaffst du bestimmt!

3. Umkehraufgaben

Hier sollst du wieder eine *Gesamtanzahl* in kleinere Mengen aufteilen. Kreise immer ein! Schreibe dann darunter, wie viele **Mal** du die Menge eingekreist hast. Die **Multiplikation** (\cdot) ist also die **Umkehraufgabe** zur **Division** ($:$).

Ah.S.49/1-3

4. Aufgabenfamilien

Wie bei der Addition und Subtraktion gehören auch hier 4 Aufgaben zu einer Aufgabenfamilie: zwei Multiplikationsaufgaben (\cdot) (Tauschaufgaben) und zwei Divisionsaufgaben ($:$)

und jeweils mit den selben 3 Zahlen!!!

Ah.S.50/1,2 Lb.S.68/3a-d ins blaue Heft

Bleibt schön gesund,



Eure Frau Fuchs !