**1. Bei welcher Aufgabe rechnest du Plus und bei welcher rechnest du Minus? Zeige die Lösung   
 mit einer Rechnung und mit einer Zeichnung.**

1. **Auf deinem Teller liegen 22 Pommes. Dein Vater futtert dir davon 4 Pommes weg. Wie   
    viele Pommes liegen nun auf deinem Teller?**
2. **Auf deinem Teller liegen 22 Pommes. Dein Vater schafft seine Portion nicht mehr und gibt   
    dir 14 Pommes dazu.**

- immer übersichtlich zeichnen

- simpel zeichnen, um Zeit zu sparen

**2. Erkläre: An welchen Wörtern erkennst du in den Sachaufgaben, dass du Plus rechnen musst   
 und an welchen Wörtern erkennst du, dass du Minus rechnen musst.**

**3. Löse die Sachaufgaben. Schreibe zu jeder Sachaufgabe eine Rechnung, mache eine   
 Zeichnung und schreibe einen Antwortsatz. Zeichne übersichtlich aber simpel.**

a) In deiner Federtasche befinden sich 19 Stifte. Du packst 3 weitere Stifte hinein.

b) In deiner Federtasche befinden sich 22 Stifte. Du nimmst 7 Stifte heraus.

c) Du gibst einem Mitschüler 6 deiner 23 Weintrauben ab.

d) Dein Mitschüler gibt dir dafür 14 Erdbeeren zu deinen 12 eigenen Erdbeeren dazu.  
  
e) Du hast 17 Erdnüsse. Dein Mitschüler schenkt dir weitere 13 Erdnüsse. Weil du so hungrig   
 bist, futterst du 15 Erdnüsse in 3 Minuten weg. Wie viele Erdnüsse hast du noch?

**5. Erkläre mündlich: An welchen Wörtern erkennst du in den Sachaufgaben, dass du Plus   
 rechnen musst und an welchen Wörtern erkennst du, dass du Minus rechnen musst?**

**6. Löse die Sachaufgaben mit Rechnung und Antwortsatz (Zeichnung ist freiwillig). Denke   
 daran, wie du erkennst, wo du Plus und wo du Minus rechnen musst.**

a) Beim Zweifelderballturnier sind 23 Kinder in der Mannschaft der Klasse 3b. Nach 5 Minuten   
 wurden 7 Kinder abgeworfen. Danach wurden nochmal 4 Kinder abgeworfen. Wie viele   
 Kinder sind noch im Spiel?

b) In die Klasse 5b gehen 16 Mädchen und 13 Jungen. Die Klasse hat eine Klassenlehrerin und 3

Fachlehrer. Wie viele Kinder und Erwachsene sind insgesamt in der Klasse?

c) Meine Katze bekommt 31 Brocken Trockenfutter. Davon frisst sie erst nur 6 Brocken. Später   
 bekommt sie aber Hunger und frisst nochmal 15 Brocken. Nachdem ich ihr 10 Brocken dazu   
 gebe, schießt sie die Hälfte davon unters Sofa ohne etwas zu fressen. Wie viele Brocken wurden   
 gegessen und wie viele wurden nicht gegessen?

**7. Erfinde 3 eigene Sachaufgaben und schreibe sie auf. Löse deine eigene Aufgabe im Kopf   
 oder auf einem anderen Blatt. Gehe danach zur Bushaltestelle und finde einen Partner. Löst   
 gegenseitig eure Sachaufgaben.**