

BAUSTEIN 5: HÖRAUFGABE AB ANYBOOK-, TIPTOI-, BOOKII-STIFT, TABLET, ... (TEXT)

Beispiele (Niveau 1)

«An einem Baum hat es sechs Äpfel. Aus vier Äpfeln schaut ein Wurm. Über dem Baum kreisen fünf Vögel. Alle möchten einen Wurm essen. Gibt es genug Würmer? Zeichne von jedem Wurm eine Linie zu einem Vogel. Was findest du heraus?»

Beispiel (Niveau 2)

«Unter dem Baum hat es einen Ameisenhaufen. Beginne die Ameisen zu zählen ... Rate, sind es mehr als 10 oder sogar mehr als 1000? Aus einer Wolke fallen Regentropfen auf den Apfelbaum. Es regnet stark. Wie viele Tropfen, denkst du, fallen vom Himmel? Zeichne sie ...»

→ Zeichnungsvorlage zu diesen Beispielen siehe nächste Seite. In den Kreisen stehen die Aufgabenstellungen, die mit dem Hörstift abgerufen werden.

Weitere Rechengeschichten

Garten (1)

In einem schönen Blumengarten wachsen vier Tulpen, fünf Rosen und sechs Osterglocken. Nun fliegen zehn Schmetterlinge zu den Blumen. Sie suchen sich je einen Platz auf einer Blume. Ist auf jeder Blume ein Schmetterling?

Garten (2)

In einem Gemüsegarten wachsen acht grosse Salate. Nun kriechen zehn Schnecken zu den Salaten. Wie viele Schnecken müssen sich einen Salat teilen?

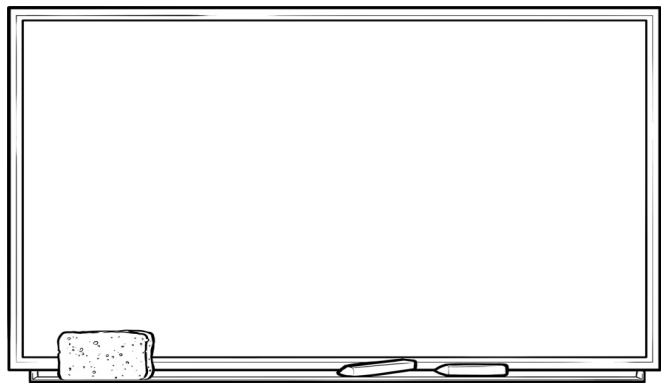
Spielplatz (1)

Auf einem Spielplatz hat es eine grosse Rutsche, eine Schaukel und einen Sandkasten. Auf der Rutsche sind zwei Kinder. Auf der Schaukel hat es vier Kinder. Im Sandkasten sind sechs Kinder. Wie viele Kinder sind es insgesamt?

Spielplatz (2)

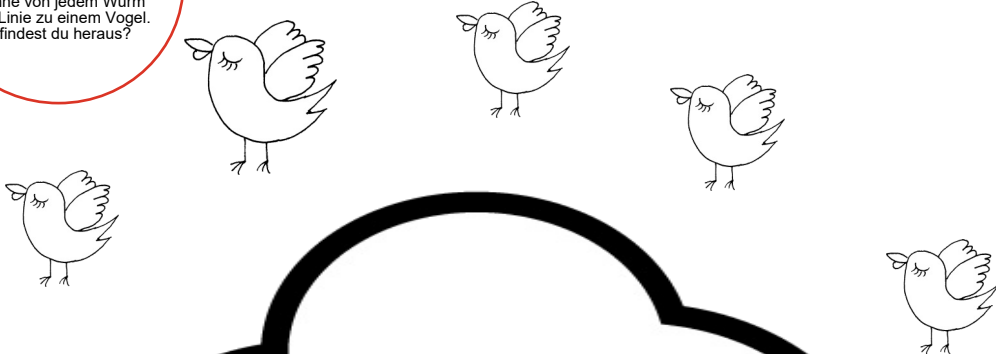
Auf einem Spielplatz spielen zehn Kinder «Verstecken». Ein Kind steht bei einem Baum und zählt mit zugehaltenen Augen auf 20. Zwei Kinder verstecken sich hinter einem Häuschen. Drei Kinder haben ein Versteck hinter Bäumen gefunden. Findest du weitere Orte für die restlichen Kinder, um sich zu verstecken?

Auf der Wandtafel
kannst du pas-
sende Rechnun-
gen aufschreiben.



Aus der Wolke fallen
Tropfen auf den Apfel-
baum. Es regnet stark.
Wie viel Tropfen fallen
vom Himmel?
Zähle sie.

Über dem Baum kreisen
fünf Vögel. Alle möchten
einen Wurm essen. Gibt es
genug Würmer?
Zeichne von jedem Wurm
eine Linie zu einem Vogel.
Was findest du heraus?



mehr als
10

mehr als
1000

An einem Baum hat
es sechs Äpfel.
Aus vier Äpfeln
schaut ein Wurm.

Unter dem Baum
hat es einen Ameisen-
haufen. Beginne die
Ameisen zu zählen.
Rate: Sind es mehr als 10
oder sogar mehr als 1000?

