



**EVALUAREA COMPETENȚELOR FUNDAMENTALE  
LA FINALUL CLASEI a II-a  
2017**

**Test 2**

**MATEMATICĂ**

Județul / sectorul.....

Localitatea.....

Școala.....

Numele și prenumele elevei / elevului.....

.....

Clasa a II-a.....





Băiat ☐

Fată ☐



Die Schüler der 2. Klasse gingen mit ihrer Lehrerin im Wald spazieren, um die Insekten zu beobachten. Sie notierten auf Kärtchen die Anzahl der beobachteten Insekten und trugen sie danach in die untere Tabelle ein.

Die Lehrerin bereitete den Schülern Zettel mit Fragen vor.

			
<b>79 Marienkäfer</b>	<b>149 Schmetterlinge</b>	<b>300 Libellen</b>	<b>45 Bienen</b>

1. Auf dem ersten Zettel steht: Wie viele **Marienkäfer** und **Libellen** habt ihr insgesamt im Wald gezählt?

**Kreise den Buchstaben neben dem richtigen Ergebnis ein.**

- a) 124
- b) 228
- c) 345
- d) 379

Nu se completează de către elev  
COD

1.

2. Alexander vergleicht die Anzahl der **Schmetterlinge** mit der Anzahl der **Libellen**.

**Schreibe das passende Zeichen <, =, > in das untere Kästchen, so dass die Aussage stimmt.**

149  300

Nu se completează de către elev  
COD

2.

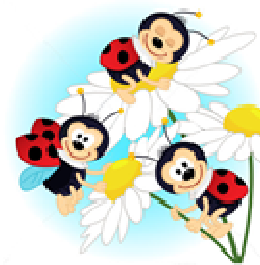
3. Auf dem zweiten Zettel steht: Um wie viel ist die Anzahl der **Schmetterlinge** größer als die Anzahl der **Marienkäfer**? *Kreise den Buchstaben neben dem richtigen Ergebnis ein.*

- a) 60  
b) 70  
c) 80  
d) 170

Nu se completează de către elev  
COD

**3.**

4. Anna sah, wie sich ein paar Marienkäfer auf Blumen niederließen.  
**Betrachte das Bild unten und berechne durch wiederholte Addition die Anzahl der Marienkäfer.**  
**Schreibe die Rechnung in die unteren Kästchen.**

[illegible]

Nu se completează de către elev  
COD

4.

5. Im Wald leben zwei Arten von Schmetterlingen. Die Schmetterlinge der ersten Art leben 16 Tage und die der zweiten Art 8 Tage.

Wievielmals weniger lebt ein Schmetterling der zweiten Art?

**Berechne das Ergebnis durch wiederholte Subtraktion.**

**Schreibe die Rechnung in die unteren Kästchen.**

[illegible]

Nu se completează de către elev  
COD

**5.**

6. Emma zählte 149 Schmetterlinge im Wald. Johannes nannte die Nachbarn dieser Zahl.

**Kreise den Buchstaben neben der richtigen Antwort ein.**

11/11/2019

149

11

- a) 147 und 149  
b) 148 und 151  
c) 148 und 150  
d) 150 und 151

Nu se completează de către elev  
COD

**6.**

\_\_\_\_\_

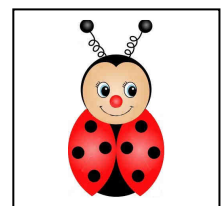
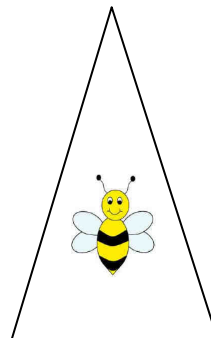
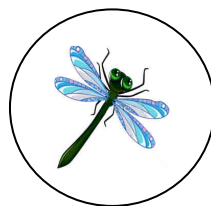
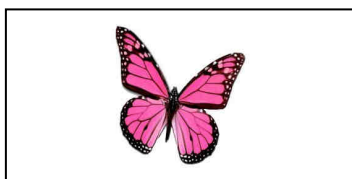
**Schreibe die Rechnung in die unteren Kästchen.**

[illegible]

Nu se completează de către elev  
COD

**7.**

**Kreise den Buchstaben neben der richtigen Antwort ein.**



- a) Kreis
- b) Rechteck
- c) Quadrat
- d) Dreieck

Nu se completează de către elev  
COD

**8.**

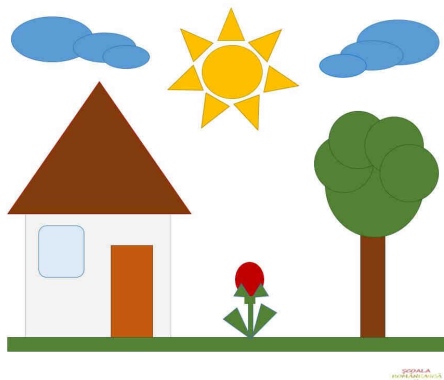
11

Überprüfe durch die umgekehrte Rechenoperation, ob Christine das richtige Ergebnis erhalten hat. *Schreibe die Rechnung auf.*

[illegible]

9.

**Wie viele Dreiecke und Kreise verwendete er für die Sonne?**  
*Kreise den Buchstaben neben der richtigen Antwort ein.*



10.

11. Peter zählte die Schmetterlinge im Zweierschritt.  
**Hilf beim Zählen mit.**  
**Schreibe die passenden Zahlen in die leeren Kästchen.**

36		40			46
----	--	----	--	--	----

Nu se completează de către elev  
COD

11.

12. Die Jungen stellten sich je 3 in 5 Reihen auf. Waren genügend Jungen da, um mit den 15 Mädchen Paare zu bilden?  
**Wähle die richtige Antwort aus und begründe sie.**

**Ja,** weil \_\_\_\_\_

**Nein,** weil \_\_\_\_\_

Nu se completează de către elev  
COD

12.

**FELICITĂRI, AI AJUNS LA SFÂRȘITUL TESTULUI!**  
**MULȚUMIM PENTRU PARTICIPARE!**