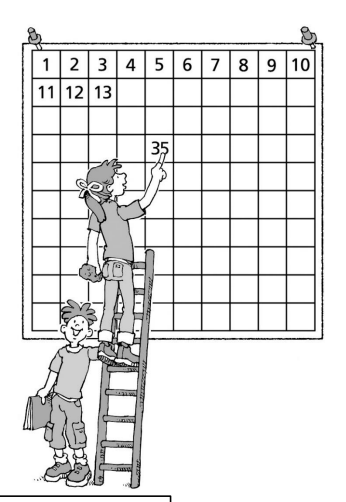






Vergleichsarbeiten 3. Jahrgangsstufe (VERA-3) Mathematik

Hinführungsstunde – VERA-Beispielheft 2023



Name:			

Anweisungen

ANWEISUNGEN

Es gibt verschiedene Arten von Aufgaben in diesem Mathematiktest.

Bei einigen Aufgaben werden dir mehrere Antwortmöglichkeiten angeboten. Bei diesen Aufgaben ist immer nur eine Antwort richtig. Wähle die richtige Antwort aus und mache ein Kreuz in das Kästchen vor dieser Antwort. So kreuzt du an:

Beispiel 1:	Wie viele Tage hat eine Woche?
	□ 5
	⊠ 7
	10

Wenn du bei einer solchen Aufgabe deine Antwort ändern möchtest, male das Kästchen mit der ersten Antwort ganz aus und mache ein Kreuz in das richtige Kästchen.

Beispiel 2:	Wie viele Tage hat eine Woche?
	□ 2
	5 5
	⊠ 7
	10

Bei manchen Aufgaben sollst du mehrere Entscheidungen treffen. Setze bei diesen Aufgaben in jeder Zeile ein Kreuz.

Beispiel 3:		stimmt	stimmt nicht
	Das Jahr hat 10 Monate.		×
	Es gibt 4 verschiedene Jahreszeiten.	X	

Manchmal sollst du etwas in eine Tabelle eintragen.

Beispiel 4:

Hans fährt 10 Minuten bis zur Schule. Karl braucht doppelt so lange. Trage Karls Fahrzeit in die Tabelle ein.

	Hans	Karl
Minuten	10	20

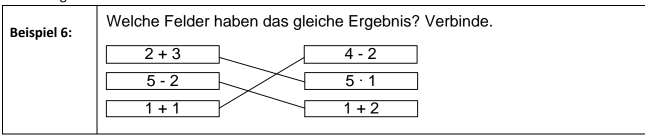
Bei manchen Aufgaben musst du deine Antwort auf eine Linie schreiben.

Beispiel 5:

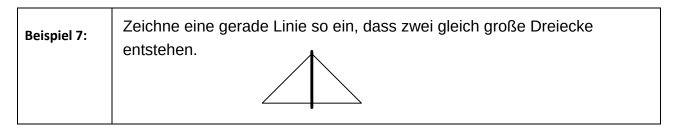
Wie viele Stunden hat ein Tag?

_____Stunden

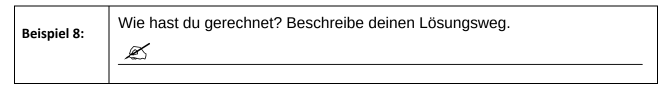
Bei manchen Aufgaben sollst du verschiedene Dinge verbinden, die zusammenpassen oder zusammengehören.



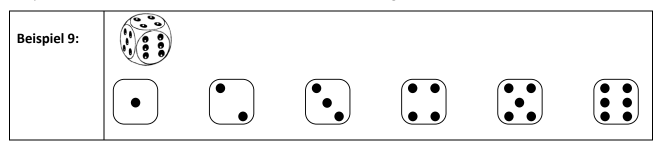
Manchmal sollst du etwas zeichnen.



Bei einigen Aufgaben sollst du deine Antwort in die freien Zeilen schreiben.



Bei manchen Aufgaben geht es um Würfel. Wenn nichts anderes dabei steht, ist dann immer ein normaler 6er-Spielwürfel mit den Punkten zu den Zahlen 1, 2, 3, 4, 5 und 6 gemeint.



Versuche alle Aufgaben zu bearbeiten. Wenn du dir bei einer Aufgabe nicht sicher bist, gib die Antwort, die für dich die beste ist und mache mit der nächsten Aufgabe weiter.

Wenn du Rechenwege ausprobieren oder Zeichnungen zum Lösen einer Aufgabe anfertigen möchtest, kannst du hierzu dein Testheft oder das Rechenblatt, welches du von deiner Lehrerin oder deinem Lehrer ausgeteilt bekommst, benutzen.

Schreibe deine Lösung aber auf jeden Fall in das Testheft.

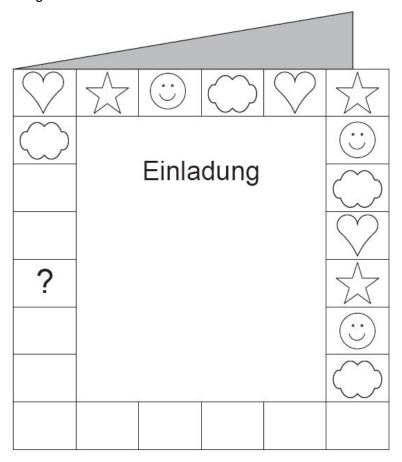


Du darfst erst dann umblättern, wenn du dazu aufgefordert wirst.

Übungsheft			
Aufgabe 1			
Verbinde das Zahlwort und die	passende Zahl.		
vierhundertdrei	34		
vierhundertdreizehn	403		
vierhundertdreißig	340		
dreihundertvierzig	413		
vierunddreißig	430		
Maxim sagt: "Alle Ponys auf die Hat Maxim recht? ☐ Ja ☐ Nein Begründe deine Entscheidung.	eser Weide haben zusammen 3	8 Beine."	
Aufgabe 3 Kreuze an.			
		stimmt	stimmt nicht
300 ist größer als 299.			
364 liegt zwischen 345 und	1 347.		
235 und 352 sind beide un	gerade Zahlen.		

Aufgabe 4

Julia möchte den Rand ihrer Geburtstagskarte verzieren: Herz – Stern – Gesicht – Wolke. Sie setzt die Musterfolge im Uhrzeigersinn fort.



Welches der Zeichen muss sie in das Kästchen mit dem Fragezeichen setzen?

Zeichne ein.



Du darfst erst dann umblättern, wenn du dazu aufgefordert wirst.

Aufgabe 5

Setze fort.

a) 36 + 41 = 77

46 + 31 = 77

56 + 21 = 77

____ = ___

b) $3 \cdot 3 + 1 = 10$

 $4 \cdot 4 + 2 = 18$

 $5 \cdot 5 + 3 = 28$

____ = ___

Aufgabe 6

Setze die richtige Maßeinheit ein.

mm

cm

m

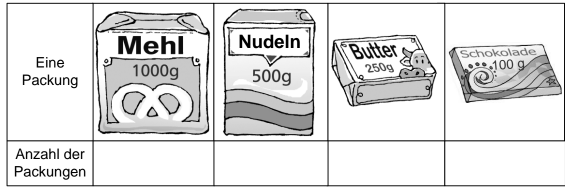
km

Eine Tür ist ungefähr 2 _____ hoch.

Ein Floh ist ungefähr 3 _____ lang.

Aufgabe 7 Tabelle

Du brauchst jeweils 1 Kilogramm. Wie viele Packungen musst du kaufen?



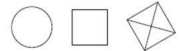
Grafik: © IQB

Aufgabe 8

Zeichne eine gerade Linie so ein, dass zwei Dreiecke entstehen.

Aufgabe 9

Anja hat drei Körper von oben gezeichnet. Ihre Zeichnung sieht so aus:



Welche Anordnung hat sie gezeichnet? Kreuze an.

