

 **Zeitvorgabe 10 Minuten**

Lösen sie die Aufgaben. Addieren sie die Zahlen. Jedes JA bedeutet 10 Punkte und jedes NEIN 0 Punkte. Bei den Fragen Nr. 3 und 7 müssen sie die Buchstaben der Antwort zählen und aufschreiben. Als Lösungszahl ist die Summe aller Zahlen anzugeben.

	Lösung	Lösung in Zahlen
1. Einige Monate haben 30 Tage, einige haben 31 Tage, wie viel Monate haben 28 Tage? (OHNE Schaltjahr)		
2. Wie viel ist $\frac{12}{4} : \frac{3}{6}$ ?		
3. Vorsicht ist die Mutter der Porzellankiste. Wie heißt die Tochter?		
4. Gibt es im <b>Ausland</b> auch den 3. Oktober?		
5. Ein Archäologe behauptet Goldmünzen mit der Prägung „46 vor Christus“ gefunden zu haben. Sagt er die Wahrheit?		
6. Teilen sie 30 durch $\frac{1}{2}$ und zählen sie 10 dazu. Welche Zahl kommt dabei heraus?		
7. Ist es in <b>Südafrika</b> erlaubt, dass ein Mann die Schwester seiner Witwe heiratet?		
8. Was war am 6. Dezember <b>1897</b> ?		
9. Wie viel Tiere <b>jeder Art</b> nahm Moses mit auf seine Arche?		
10. Kann ein Mann der <b>westlich</b> vom New York lebt - <b>östlich</b> vom Mississippi begraben sein?		
11. Hat ein <b>NACHT</b> wächter der <b>tagsüber</b> stirbt trotzdem Anspruch auf Rente?		
	<b>Lösungszahl:</b>	