

Arbeitsblatt 5 / S.1 (von Nebukadnezar bis auf Artaxerxes I.) KV

FÜNF KÖNIGE DES BABYLONISCHEN REICHES von NEBUKADNEZAR II. bis NABONID und Sohn BELSAZAR

	A)	B)	C)	D)	E)
	Regierungsantritt TBJ / Akzessionsjahr	Erstes volles Regierungsjahr	Todesjahr v. Chr.	Regierungsantritt An.hom.	Todesjahr An.hom.
1) Nebukadnezar II. Nabu-kudurri-usur II.	605 v. Chr.	604 v. Chr.	562 v. Chr.	3514 An. Hom.	3557 An. Hom.
2) Ewil-Merodak Amel-Marduk	562 v. Chr.	561 v. Chr.	560 v. Chr.	3557 An. Hom.	3559 An. Hom.
3) Nergal-Sarezer Nergal-sarra-ussur	560 v. Chr.	559 v. Chr.	556 v. Chr.	3559 An. Hom.	3563 An. Hom.
4) Labasi-Marduk	556 v. Chr.	kein nur 3 Monate	556 v. Chr.	3563 An. Hom.	3563 An. Hom.
5) Nabonid Co-Rex Belsazar	556 v. Chr.	555 v. Chr.	539 v. Chr.	3563 An. Hom.	3580 An. Hom.

539 v. Chr.

Ende des Babylonischen Reiches

3580 An. Hom.

SECHS KÖNIGE DES MEDO-PERSISCHEN REICHES v. DARIUS d. Meder (unter KYROS II.) bis ARTAXERXES I.

	Regierungsantritt TBJ / Akzessionsjahr	Erstes volles Regierungsjahr	Todesjahr v. Chr.	Regierungsantritt An.hom.	Todesjahr An.hom.
6) Darius d. Meder Gubarus unter Kyros II.	539 v. Chr.	538 v. Chr.	536 v. Chr.	3580 An. Hom.	3583 An. Hom.
7) Kyros II. Kores	536 v. Chr.	535 v. Chr.	530 v. Chr.	3583 An. Hom.	3589 An. Hom.
8) Kambyses II.	530 v. Chr.	529 v. Chr.	522 v. Chr.	3589 An. Hom.	3597 An. Hom.
9) Darius I. Dareios	522 v. Chr.	521 v. Chr.	486 v. Chr.	3597 An. Hom.	3633 An. Hom.
10) Xerxes I. Ahasveros	486 v. Chr.	485 v. Chr.	465 v. Chr.	3633 An. Hom.	3654 An. Hom.
11) Artaxerxes I. Artasasta	465 v. Chr.	464 v. Chr.	424 v. Chr.	3654 An. Hom.	3695 An. Hom.

536 v. Chr. Das 20. Regierungsjahr des Königs Artaxerxes I. (Artasasta)

3674 An. Hom.

(siehe Daniel 9,1; 9,25-26 und Nehemia 2,1-8)

Arbeitsblatt 5 / S.2 (Die 173.880 Tage von Artaxerxes I. bis auf Jesus Christus) KV

A) B) C)

Berechnung des Zeitraums vom Erlass Jerusalem wieder aufzubauen bis auf Jesus Christus
 445 v. Chr. bis 32 n. Chr. (Daniel 9,1; 9,25-26 und Nehemia 2,1-8)

			<i>unsere Zählung:</i>
1)	Tage des Jahrs 32 n. Chr. (vom 01. Januar bis zum 06. April)	$31 + 28 + 31 + 6 =$	96 Tage
2)	Tage der vollen 31 Jahre (1 n. Chr. bis 31 n. Chr.)	$31 \times 365 =$	11.315 Tage
3)	Tage der vollen Jahre (1 v. Chr. bis 444 v. Chr.)	$444 \times 365 =$	162.060 Tage
4)	Tage der Schaltjahre von 445 v. Chr. bis 32 n. Chr.	$118 =$	118 Tage
5)	Tage des Jahrs 445 v. Chr. (vom 15. März bis zum 31. Dez)	$365 - 31 - 28 - 15 =$	291 Tage
6)	<i>Prophetische Zählung: 69 Jahrwochen x 7 Jahre = 483 Jahre x 360 Tage :</i>		<u>173.880 Tage</u>