

# SAADHR 1.0 — Socially acceptable age difference in a heterosexual relationship in the modern era, version 1.0

When age of female partner is at least 12 years 0 days:

Legality of age difference varies in countries. This document evaluates attitudes of third parties, not the law.

Minimum age of male partner = age of female – [(age of female – 12 y) / 3].

Maximum age of male partner = (age of female \* 1.5) – 4 y.

Socially acceptable age gap preferably does not overlap two generations, and is capped at 14 y. All values are adjusted +/- 1 y for statistical development gap of females/males.

age of female	age of male partner		age of female	age of male partner		age of female	age of male partner	
	min.	max.		min.	max.		min.	max.
12 y 0 m	12 y 0 m	14 y 0 m	30 y 0 m	24 y 0 m	41 y 0 m	76 y 0 m	63 y * 0 m	91 y * 0 m
6 m	4 m	9 m	32 y 0 m	25 y 4 m	44 y 0 m	78 y 0 m	65 y * 0 m	93 y * 0 m
13 y 0 m	8 m	15 y 6 m	34 y 0 m	26 y 8 m	47 y 0 m	80 y 0 m	67 y * 0 m	95 y * 0 m
6 m	13 y 0 m	16 y 3 m	36 y 0 m	28 y 0 m	50 y 0 m	82 y 0 m	69 y * 0 m	97 y * 0 m
14 y 0 m	4 m	17 y 0 m	38 y 0 m	29 y 4 m	53 y 0 m	84 y 0 m	71 y * 0 m	99 y * 0 m
6 m	8 m	9 m	40 y 0 m	30 y 8 m	55 y * 0 m	86 y 0 m	73 y * 0 m	101 y * 0 m
15 y 0 m	14 y 0 m	18 y 6 m	42 y 0 m	32 y 0 m	57 y * 0 m	88 y 0 m	75 y * 0 m	103 y * 0 m
6 m	4 m	19 y 3 m	44 y 0 m	33 y 4 m	59 y * 0 m	90 y 0 m	77 y * 0 m	105 y * 0 m
16 y 0 m	8 m	20 y 0 m	46 y 0 m	34 y 8 m	61 y * 0 m	92 y 0 m	79 y * 0 m	107 y * 0 m
6 m	15 y 0 m	9 m	48 y 0 m	36 y 0 m	63 y * 0 m	94 y 0 m	81 y * 0 m	109 y * 0 m
17 y 0 m	4 m	21 y 6 m	50 y 0 m	37 y 4 m	65 y * 0 m	96 y 0 m	83 y * 0 m	111 y * 0 m
6 m	8 m	22 y 3 m	52 y 0 m	39 y * 0 m	67 y * 0 m	98 y 0 m	85 y * 0 m	113 y * 0 m
18 y 0 m	16 y 0 m	23 y 0 m	54 y 0 m	41 y * 0 m	69 y * 0 m	100 y 0 m	87 y * 0 m	115 y * 0 m
19 y 0 m	8 m	24 y 6 m	56 y 0 m	43 y * 0 m	71 y * 0 m	102 y 0 m	89 y * 0 m	117 y * 0 m
20 y 0 m	17 y 4 m	26 y 0 m	58 y 0 m	45 y * 0 m	73 y * 0 m	104 y 0 m	91 y * 0 m	119 y * 0 m
21 y 0 m	18 y 0 m	27 y 6 m	60 y 0 m	47 y * 0 m	75 y * 0 m	106 y 0 m	93 y * 0 m	∞
22 y 0 m	8 m	29 y 0 m	62 y 0 m	49 y * 0 m	77 y * 0 m	108 y 0 m	95 y * 0 m	∞
23 y 0 m	19 y 4 m	30 y 6 m	64 y 0 m	51 y * 0 m	79 y * 0 m	110 y 0 m	97 y * 0 m	∞
24 y 0 m	20 y 0 m	32 y 0 m	66 y 0 m	53 y * 0 m	81 y * 0 m	112 y 0 m	99 y * 0 m	∞
25 y 0 m	8 m	33 y 6 m	68 y 0 m	55 y * 0 m	83 y * 0 m	114 y 0 m	101 y * 0 m	∞
26 y 0 m	21 y 4 m	35 y 0 m	70 y 0 m	57 y * 0 m	85 y * 0 m	116 y 0 m	103 y * 0 m	∞
27 y 0 m	22 y 0 m	36 y 6 m	72 y 0 m	59 y * 0 m	87 y * 0 m	118 y 0 m	105 y * 0 m	∞
28 y 0 m	8 m	38 y 0 m	74 y 0 m	61 y * 0 m	89 y * 0 m	∞	107 y * 0 m	∞

If age of the female partner is under 12.0 years: minimum age of male partner = (age of female – 1 y 3 m) \* (12 / 10.75), maximum age of male partner = minimum age + 24 m.