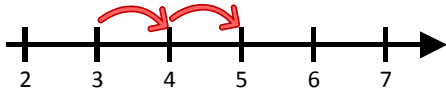


Sig regnestykket
og resultatet!

1a

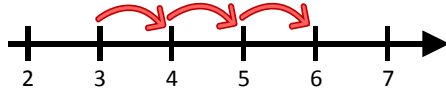


www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

5a

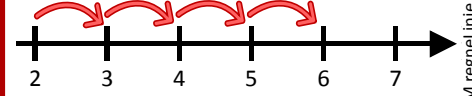


www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

4a



www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$3 + 2 = 5$$

3a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$3 + 3 = 6$$

6a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$2 + 4 = 6$$

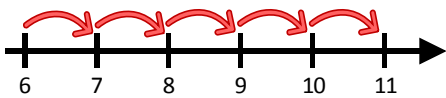
2a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

14a

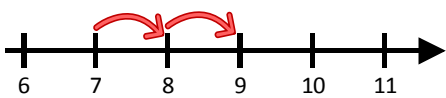


www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

8a

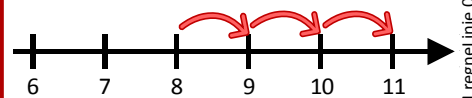


www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

10a



www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$6 + 5 = 11$$

9a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$7 + 2 = 9$$

12a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$8 + 3 = 11$$

7a

www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

13a



www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

11a



www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

Sig regnestykket
og resultatet!

15a



www.trine-evald.dk

MM regneLinje 01a

$$4 + 4 = 8$$

16a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$3 + 5 = 8$$

20a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$3 + 3 = 6$$

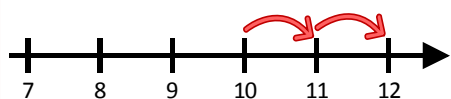
18a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

24a

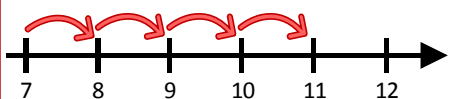


MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

21a

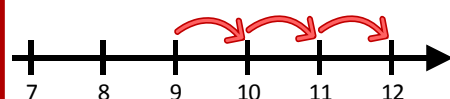


MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

19a



MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$10 + 2 = 12$$

22a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$7 + 4 = 11$$

17a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$9 + 3 = 12$$

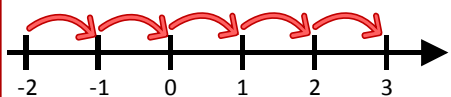
25a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

27a

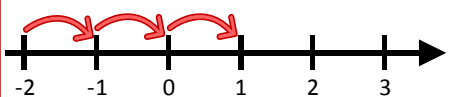


MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

29a

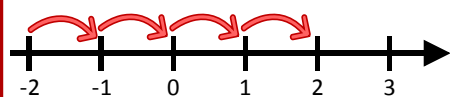


MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

Sig regnestykket
og resultatet!

26a



MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$-2 + 5 = 3$$

28a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$-2 + 3 = 1$$

23a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk

$$-2 + 4 = 2$$

30a

MM regneLinje 01a

www.trine-evald.dk