

# Matte+

Träna mera



## Addition 0-20 med övergång

Räkna först upp till 10

Talkamrater till talen 11-18

Addition

Dubblor

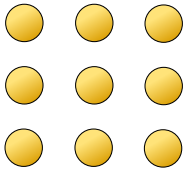
Namn: .....

Upphovsrätten till materialet tillhör Skolplus AB och respektive upphovsman. Materialet kan användas i den egna interna verksamheten under förutsättning att man har en licens för Skolplus. Se vår webbsida skolplus.se för priser. Materialet får ej spridas vidare på till exempel internet.

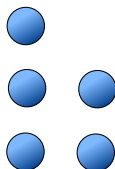
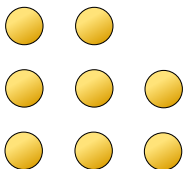


Hjälp krokodilen och apan att fylla på bollrören. Det får plats 10 bollar i varje rör.

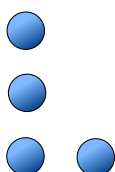
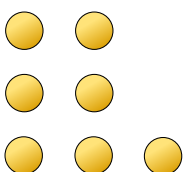
1. Fyll först på krokodilens bollar. Måla gult.
2. Fyll sedan på apans bollar upp till 10. Måla blått.
3. Lägg resten av apans bollar i det andra röret. Måla blått.
4. Skriv additionen.



$$\underline{9} + \underline{3} = \underline{\quad}$$



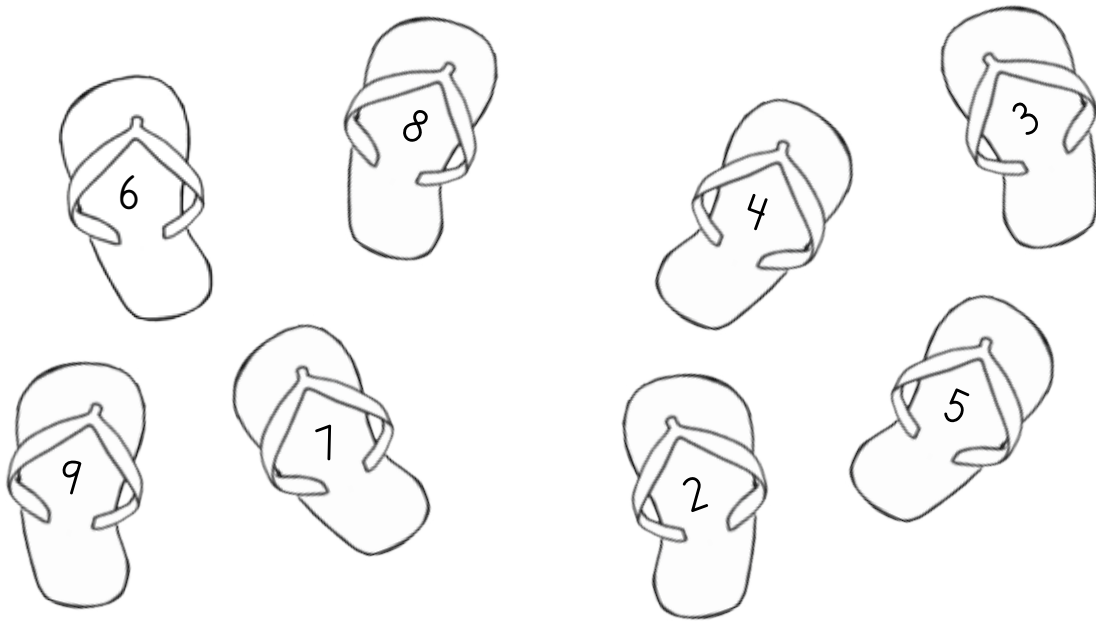
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



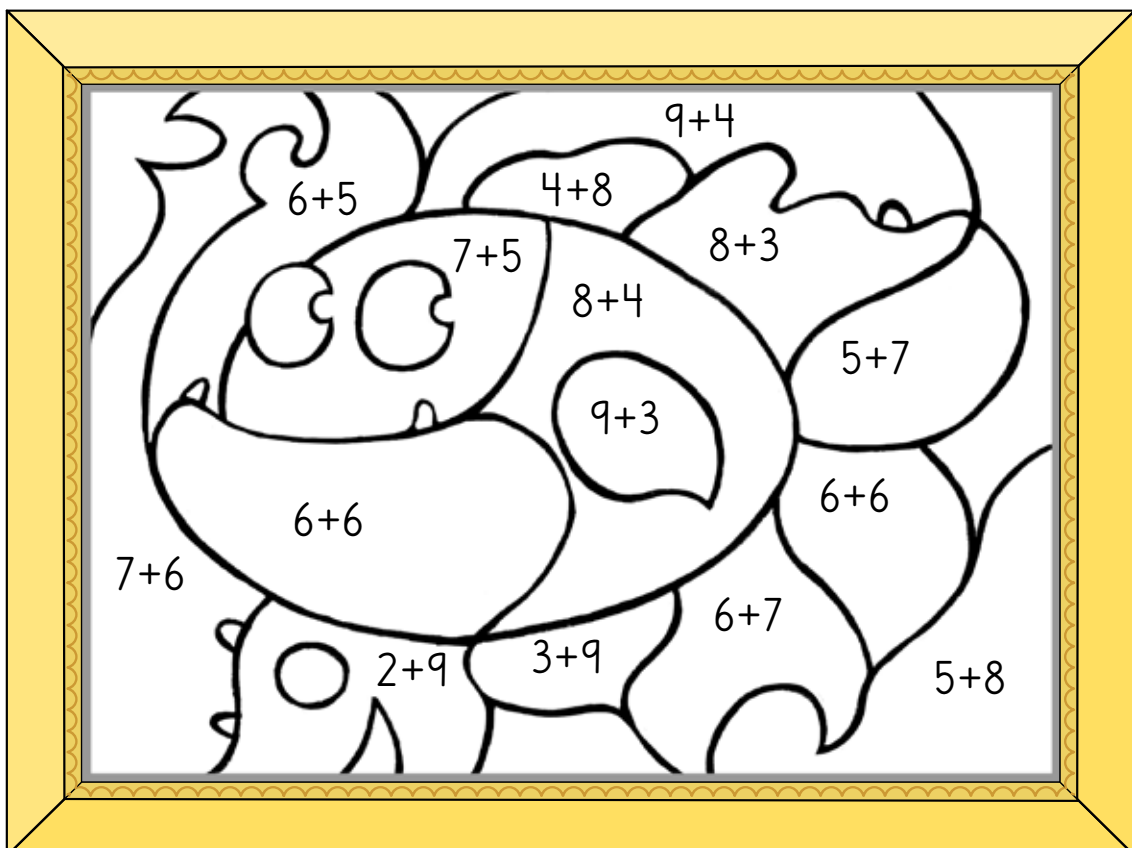
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



Hjälp krokodilen att para ihop sina skor. Vilka skor är tillsammans 11?  
Måla de skor som hör ihop i samma färg.



Vad ser krokodilen på tavlan? Måla fälten med summan 12.





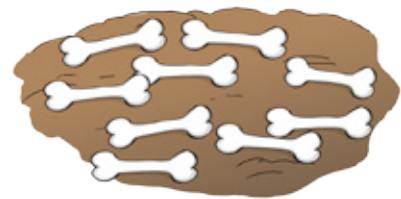
Hjälp krokodilen att skriva klart skyltarna. Summan ska vara 13.



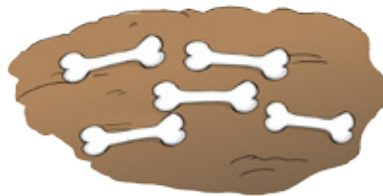
Det finns 14 ben i jorden. Hur många ben har hunden kvar att gräva upp?  
Skriv talen som saknas.



$$7 + \underline{\quad} = 14$$



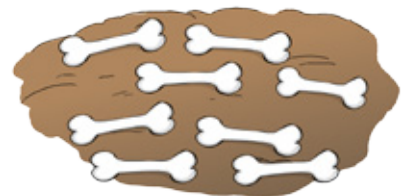
$$9 + \underline{\quad} = 14$$



$$5 + \underline{\quad} = 14$$



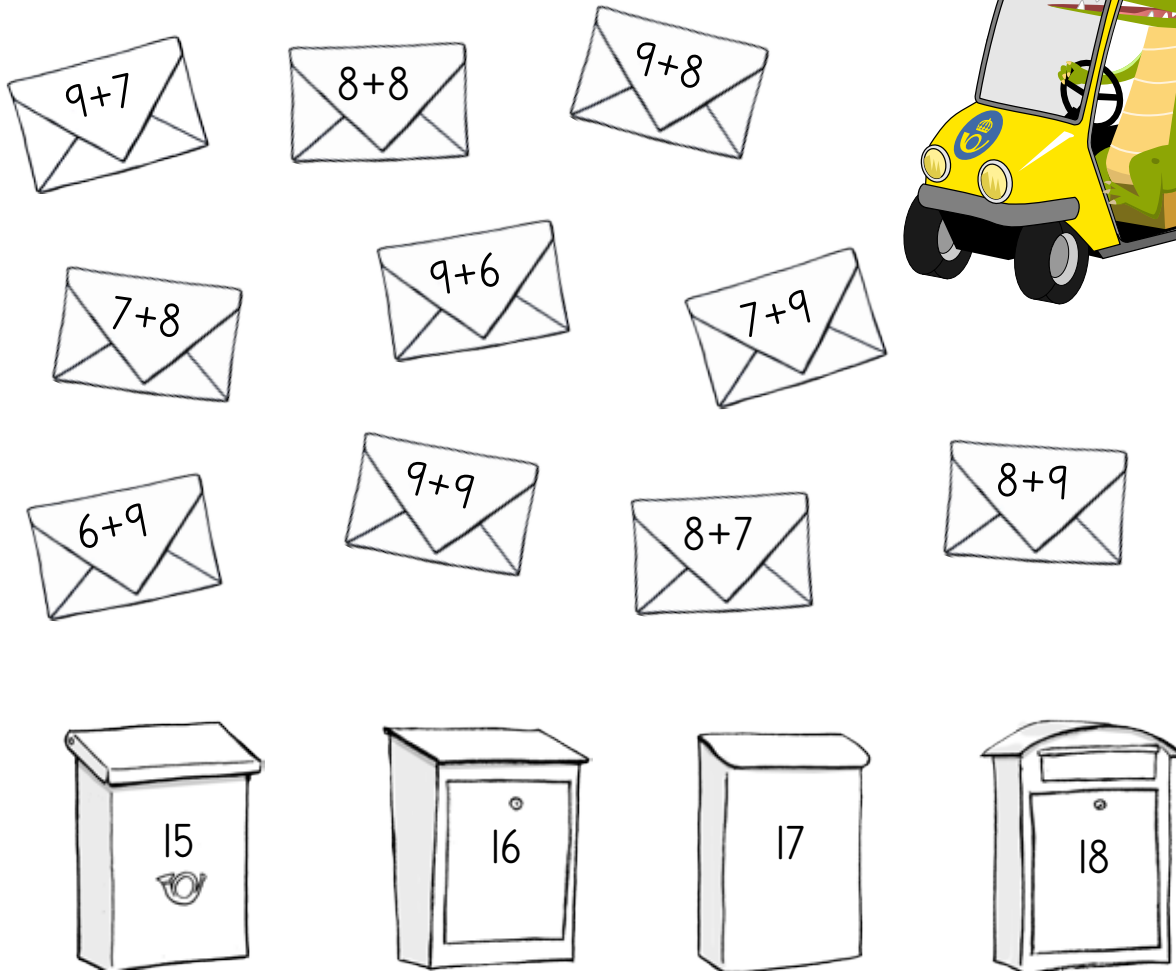
$$6 + \underline{\quad} = 14$$



$$8 + \underline{\quad} = 14$$



Vilket brev ska läggas i vilken brevlåda?  
Måla breven och brevlådan med rätt summa i samma färg.



Krokodilen delar först ut 7 brev och sedan 8 brev.  
Hur många brev har han delat ut?

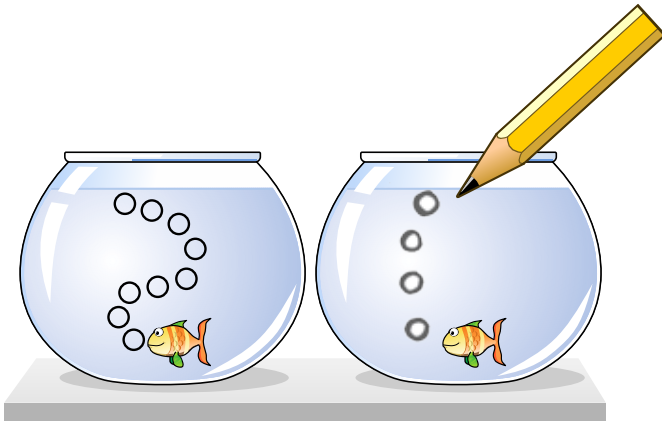
Han har delat ut \_\_\_\_\_ brev.

Krokodilen tappar 8 brev. Han har 9 brev kvar i väskan.  
Hur många brev hade han från början?

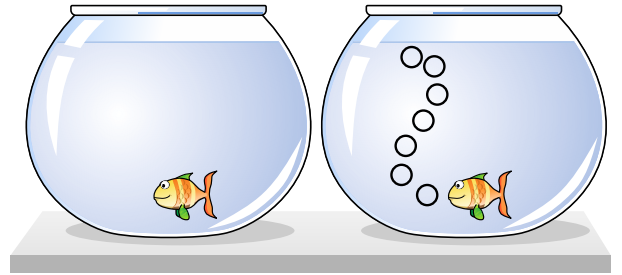
Han hade \_\_\_\_\_ brev.



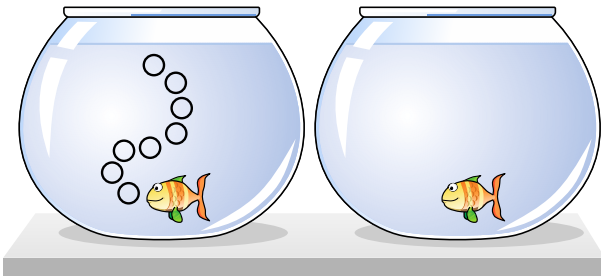
Rita luftbubblor så att additionen stämmer. Skriv talet som saknas.



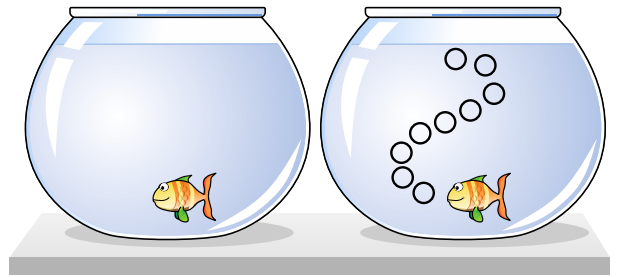
$$9 + \underline{4} = 13$$



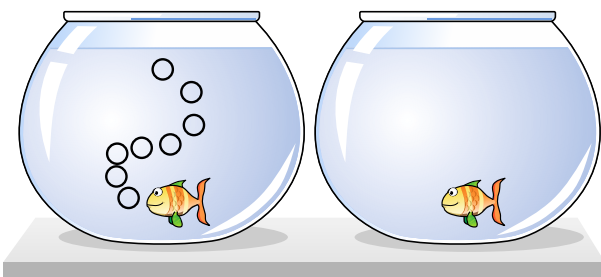
$$\underline{\quad} + 7 = 14$$



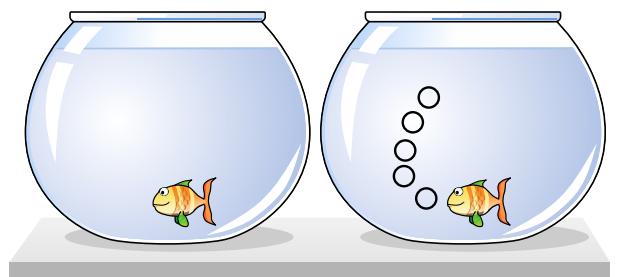
$$8 + \underline{\quad} = 11$$



$$\underline{\quad} + 9 = 17$$



$$8 + \underline{\quad} = 15$$

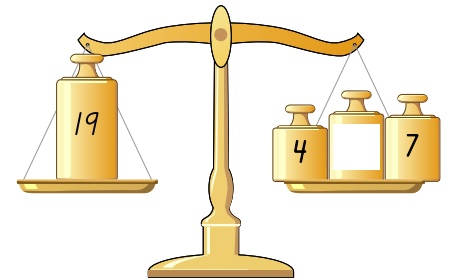
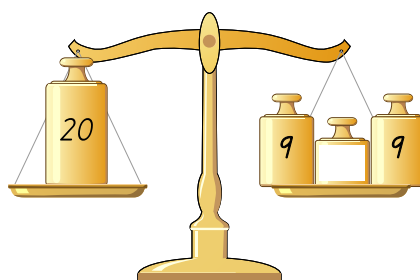
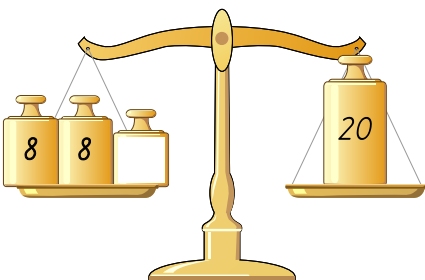
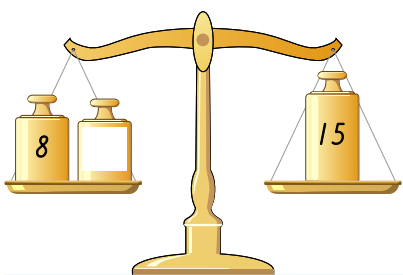
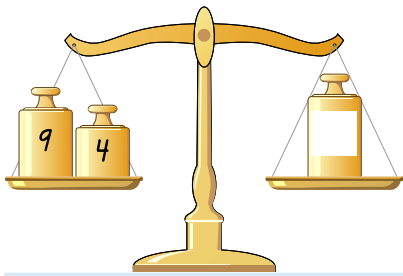


$$\underline{\quad} + 5 = 12$$



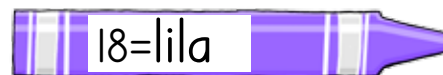
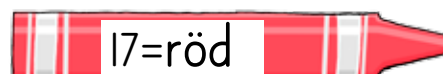
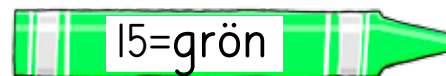
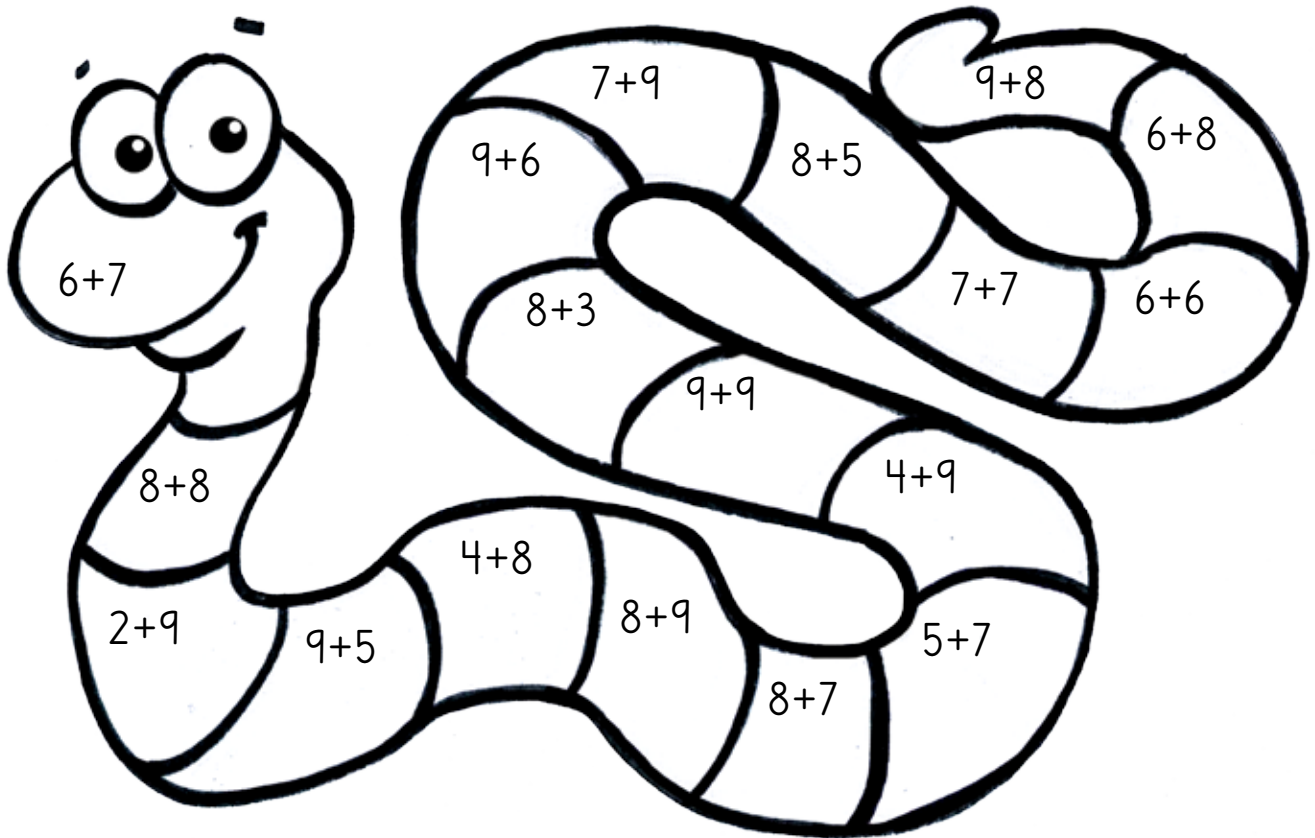
# Addition 0-20 med övergång • balansvågen

Det väger lika mycket på båda sidor. Skriv talet som saknas på vikten.





Måla ormen.





Vilken hund ska ha vilket ben? Dra streck till hunden med rätt summa.

$2+2$

$6+6$

$4+4$

$1+1$

$8+8$

$10+10$

$3+3$

$7+7$

$5+5$

$9+9$

