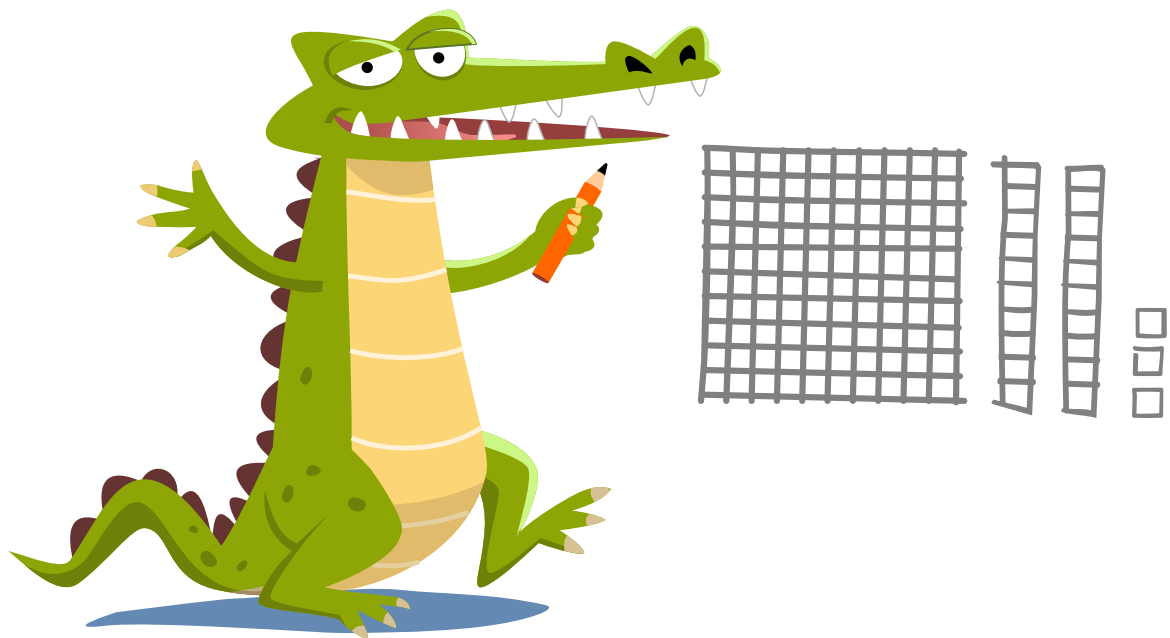


Matte+

Träna mera



Positionssystemet

Hundratal – tiotal – ental

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.



Vad är summan?

100 kr banknote, three 10 kr coins, and four 1 kr coins.

--	--	--

 kr

Four 100 kr banknotes, two 10 kr coins, and four 1 kr coins.

--	--	--

 kr

Two 100 kr banknotes, six 10 kr coins, and two 1 kr coins.

--	--	--

 kr

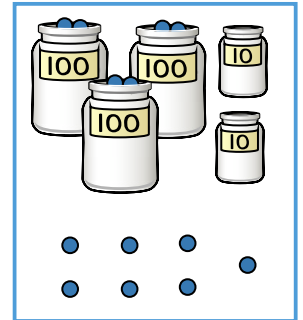
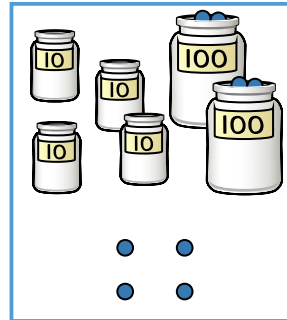
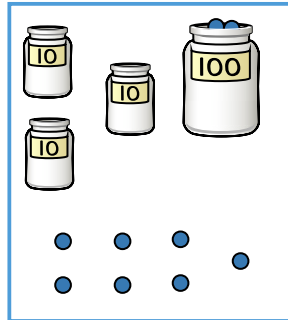
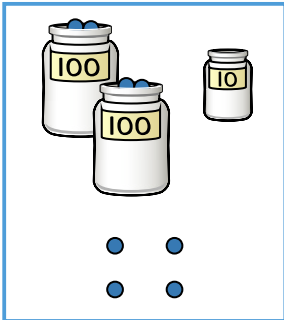
Rita summan.

153 kr

316 kr



Vilka kulor ska vara i vilken låda? Dra streck.

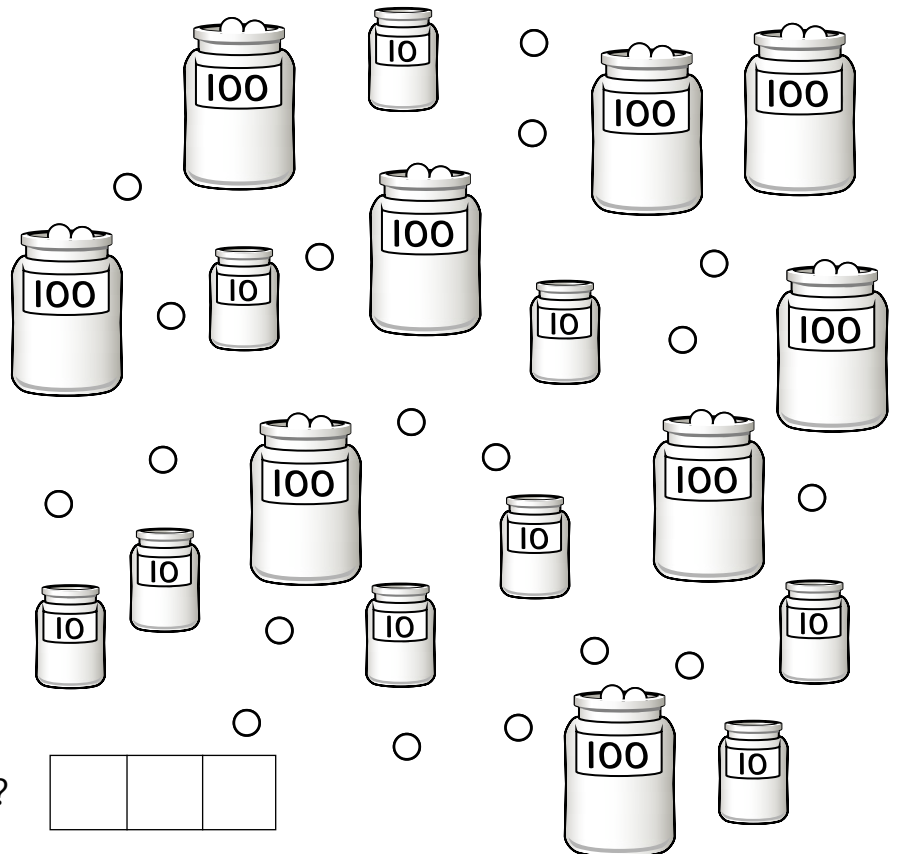


Måla 132 kulor röda.

Måla 315 kulor blåa.

Måla 214 kulor gula.

Måla 133 kulor gröna.

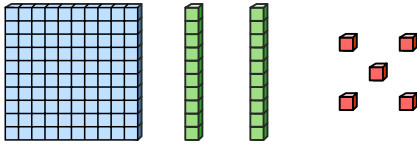


Hur många kulor blir över?

--	--	--

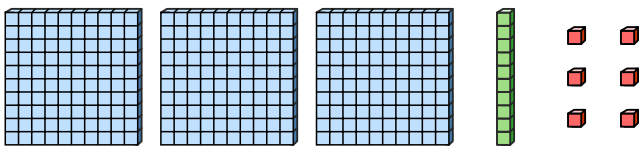


Vilket tal visas?



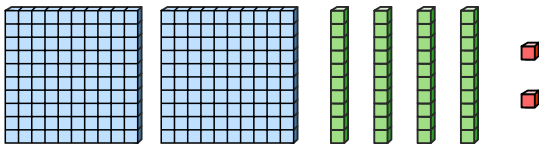
___ hundratal ___ tiotal ___ ental

--	--	--



___ hundratal ___ tiotal ___ ental

--	--	--



___ hundratal ___ tiotal ___ ental

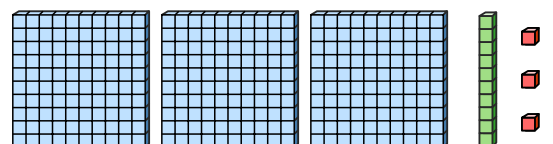
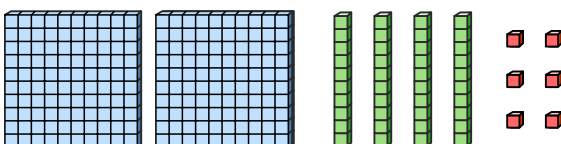
--	--	--

Rita talet.

3 hundratal 4 tiotal 6 ental

--	--	--

Ringa in det största talet.





Para ihop.

4 tiotal 7 ental 3 hundratal

3 ental 4 hundratal 7 tiotal

4 tiotal 7 hundratal 3 ental

3 hundratal 7 tiotal 4 ental

4 ental 7 hundratal 3 tiotal

473

734

347

743

374

Vilket tal är störst? _____

Vilket tal är minst? _____

Dra streck till talen som bygger talet 358.

500 30 3 300

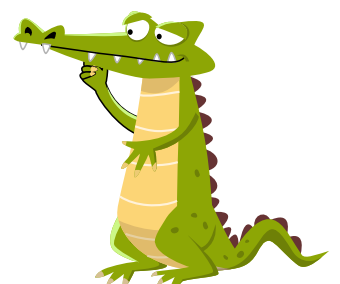
8 800 358 5

80

Bygg andra tal. Använd talen som är kvar ovanför och placera på rätt position.

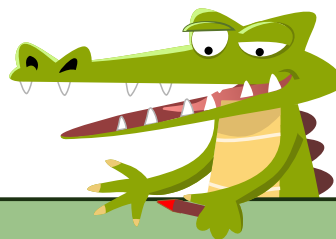
--	--	--

--	--	--





Följ krokodilens väg genom tusenrutan.



10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
110	120	130	140	150	160	170	180	190	200
210	220	230	240	250	260	270	280	290	300
310	320	330	340	350	360	370	380	390	400
410	420	430	440	450	460	470	480	490	500
510	520	530	540	550	560	570	580	590	600
610	620	630	640	650	660	670	680	690	700
710	720	730	740	750	760	770	780	790	800
810	820	830	840	850	860	870	880	890	900
910	920	930	940	950	960	970	980	990	1000

1. Han startar på ruta **3 hundratal 4 tiotal 0 ental**. Måla grön.
2. Öka med **1 tiotal**. Måla blå.
3. Öka med **3 hundratal**. Måla röd.
4. Minska med **2 tiotal**. Måla gul.
5. Minska med **1 hundratal**. Måla lila.
6. Öka med **4 tiotal**. Måla grå.
7. Öka med **2 hundratal**. Måla svart.
8. Öka med **3 tiotal**. Måla rosa.
9. Minska med **5 hundratal**. Måla brun.
10. Minska med **8 tiotal**.

Var hamnar krokodilen? _____