

Bracelet dans les tons bleus



Matériel nécessaire :

fil magique transparent, rocailles Ø 2,6 mm bleu clair, perles Polaris Strass aqua, perles de verre polies Ø 4 mm aqua, set pendentifs antik, perles métal Stardust, anneaux intermédiaires

Outillage nécessaire :

pince, mètre, ciseaux

+ de 1000 idées de bricolage sont téléchargeables gratuitement sur notre site internet : www.aduis.com. Le matériel et l'outillage nécessaires vous seront également indiqués.

Bracelet dans les tons bleus

Tu n'as pas assez de bracelets à la maison mais tu n'as pas envie de t'en acheter un nouveau ? Dans ce cas, pourquoi ne pas le réaliser toi-même, dans les tons qu'il te plaira, avec juste quelques perles et un peu de patience ??

tour de poignet (cm)	bracelet (cm)
15,00	16,50
16,00	17,15
16,50	17,75
17,00	18,50
17,50	19,00
18,50	19,75
19,00	20,30
19,50	21,00
20,00	21,50
21,00	22,25
21,50	23,00

Mesure le tour de ton poignet et regarde dans le tableau pour la longueur de ton bracelet.



Puis tu coupes 3 fils de fil magique. Tu prends la longueur du tableau et tu y rajoutes env. 7 cm.

Puis tu peux enfiler les perles selon l'ordre et les coloris de ton choix.

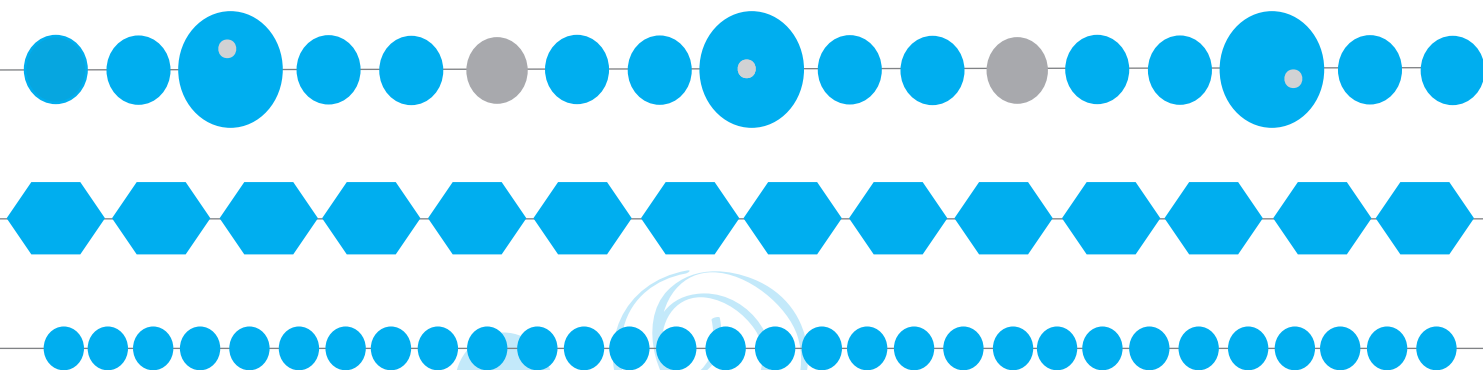
Matériel nécessaire :

fil magique transparent, rocailles Ø 2,6 mm bleu clair, perles Polaris Strass aqua, perles de verre polies Ø 4 mm aqua, set pendentifs antik, perles métal Stardust, anneaux intermédiaires

Outillage nécessaire :

pince, mètre, ciseaux

Bracelet dans les tons bleus



Une fois que tu as fini les 3 bracelets, tu fais un double noeud aux extrémités et tu coupes les fils trop longs.

Puis tu prends un anneau intermédiaire et un pendentif.

Tu coincés l'anneau intermédiaire au milieu des 3 bracelets de manière à les assembler et tu accroches le pendentif après cet anneau.

Finis ton bracelet !

Matériel nécessaire :

fil magique transparent, rocailles Ø 2,6 mm bleu clair, perles Polaris Strass aqua, perles de verre polies Ø 4 mm aqua, set pendentifs antik, perles métal Stardust, anneaux intermédiaires

Outillage nécessaire :

pince, mètre, ciseaux