ARN messagé : ARNmessager-1.fasta	ARN messagé : ARNmessager-1.fasta	ARN messagé : ARNmessager-1.fasta	ARN messagé : ARNmessager-1.fasta
Micro ARN : hsa-miR-17-5p_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-18a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-19a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-20a_MI_ARN.fasta
Résultat:	Résultat:	Résultat:	Résultat:
GUUUCAUCCU-GGU-UUAUAGC-C-UGGU-	AUUUUACCUGUAUG-GAUGGAAUAUC	UCAAGAUCCAUCGACCUUAAACAGG	AUUUUACCUG-UAUG-GAUGGAAUAUC
XXX- X X-X X	X X XX- XXX-	XX X XXXX	XX X-X- XXX-
CAAAGUGCUUACA-GUGC-AG-G-UA-G	UAAGGUGCAUCUAGU-G-CAGA-UAG	AGUUUUGCAUAGUUGCACUACA	UAAAGUGCU-UAUAGU-G-CAGG-UAG
Pourcentage d'hybridation méthode naif : 47.8%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 65.2%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 68.10%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 60.8%
Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 30.4%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 65.2%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 72.7%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 56.499%
ARN messagé : ARNmessager-2.fasta	ARN messagé : ARNmessager-2.fasta	ARN messagé : ARNmessager-2.fasta	ARN messagé : ARNmessager-2.fasta
Micro ARN : hsa-miR-17-5p_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-18a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-19a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-20a_MI_ARN.fasta
Résultat:	Résultat:	Résultat:	Résultat:
	GUUCCGCCUGGGC-UGUGGGCAUGUC	UUGAGGCCUAC-AGGCACGUCCUGG	AUUUCGUCAGA-C-CUU-U-ACGGGAAGG
	X X XX-X-	X X- X-X XX X	X X-XXX
	UAAGGUGCAUCUAG-UGCAG-A-UAG	AGUUUUGCAUAGUUG-CACUACA	UAAAGUGCUUAUAG-UG-CA-G-GUAG
Pourcentage d'hybridation méthode naif : 0.0%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 73.9%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 63.6%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 43.4%
Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 0.0%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 69.5%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 63.6%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 8.6%
ARN messagé : ARNmessager-3.fasta	ARN messagé : ARNmessager-3.fasta	ARN messagé : ARNmessager-3.fasta	ARN messagé : ARNmessager-3.fasta
Micro ARN : hsa-miR-17-5p_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-18a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-19a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-20a_MI_ARN.fasta
Résultat:	Résultat:	Résultat:	Résultat:
GUUUUAUUAAUU-U-AACAAAGUUG-AAA	AUUUUAUAUAUG-AC-AGCAUUUAAA	UCAAGACU-AUAUGGAACCUGAAGA	AUUUUAUGACUAUUUAUGC-ACAUU
X X X-X XXX	X XX- X-X XX	X- X- X-X X X	X X- X-X-
CAAAGUGCUUACA-GUG-CAGGU-AG	UAAGGUGCAUC-U-AGUG-CAGAUAG	AGUUUUGCAUAG-UUGCACUACA	UAAAGUGCUUAUAGU-GCAGG-UAG
Pourcentage d'hybridation méthode naif : 56.4999999	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 60.8%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 68.10%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 78.2%
Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 47.8%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 56.499%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 65.9%	Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 71.7%
ARN messagé : ARNmessager-4.fasta	ARN messagé : ARNmessager-4.fasta	ARN messagé : ARNmessager-4.fasta	ARN messagé : ARNmessager-4.fasta
Micro ARN : hsa-miR-17-5p_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-18a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-19a_MI_ARN.fasta	Micro ARN : hsa-miR-20a_MI_ARN.fasta
INICIO AIXIV. IISa-IIIIX-17-5p_IVII_AIXIV.Iasta	MICIO AIXIV. HSa-HIIIX-TOa_WI_AIXIV.lasta	WILLIO AIXIV. HSA-HIIIX-13a_WII_AIXIV.Iasta	MIGIO AIXIV. 1154-11111X-204_MI_AIXIV.145ta
Résultat:	Résultat:	Résultat:	Résultat:
GUUUUGUGUG-UGUGUGUGU-GUG	GUUUUAUGCUUUAUCUGAUGAAGCCAAA	UUAGAACCCCUCCA-CACUUCAG-C	GUUUUGUGUG-UGUGUGUGU-GUG
X X- X	X-XX X-X- XXX XX	XXX X XXX X-X	X X- X
CAAAGUGCU-UACAG-UGCAG-GUAG	UAAGGUGCA-UCUAGU-G-CAGAUAG	AGUUUUGCAUAGU-UGCACUACA	UAAAGUGCU-UAUAG-UGCAG-GUAG
Pourcentage d'hybridation méthode naif : 73.9%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 56.499%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 50.0%	Pourcentage d'hybridation méthode naif : 73.9%

Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 63.0% | Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 67.30% | Pourcentage d'hybridation méthode calculée : 63.0% | Pourcentage d'hybridation métho