ENCOURAGEMENT		Propulseurs	+7 a la VITESSE			
			+2 aux actions de l'officier	scient.	₹ PROUE	
est même comp donne +2 à un autre		Armement	Les dés de dégâts changer	it leurs 1 en 2	PROUE  TRIBORD  POUPE  PÂRARD	
est diplomatie donne +2 à un autre.	15 1½	Boucliers	5% de l'indice d'UE est rég	énéré —————	POUPE	
ROVOCATION		MAINTENIR		15 11/	BABORD	
uff ou intimidation : -2 pour une ph e peut être utilisé contre la même c		de 2 crans ce	critique d'un système tour.	15 11/2	PROPULSEURS RÉACTEUR	
·		Engineering -			BRICOLAGE	
veau <b>COMMANDEMENT</b> 1pp et test de pilotage donne	une 15 1½		ALIMENTATION		Réduit l'effet critique d'un sys	stème nendant 1 heure
action supp. à un membre d'éc	quipage.	rangs Trans	sfert vers trois systèmes à	la fois.	Les ingénieurs peuvent travai	ller ensemble.
iveau INSPIRATION		an RAFI	STOLAGE RAPIDE	15 11/2	DYSFONCTIONNEMENT	g 1 □ 10 1½
12 1pp et test de diplomatie : l'éq prend le meilleur de deux jets.	quipage 20 1½		nsez 1 pp pour réparer vstème pour 1h.	20 11/2	DÉFAILLANT DÉTRUIT	2
promate memeral ac acan jete.			otomo pour	20172	- DETROIT	3 8 8 8 7 7
OFFICIER SCIENTIFIQUE		CANONN			WEAPONS	
OFFICIER SCIENTIFIQUE RÉÉQUILIBRAGE		FEU À VOLON			PROUE	□ Lié
REEQUILIBRAGE nformatique pour déplacer des bouc l'un arc à l'autre ou pour équilibrer le			deux armes à -4.		PROUE	
5CAN	5 [1](2)	<b>TIR</b> Fait feu avec	une arme.		TRIBORD	□ Lié
nformatique pour scanner un vaisse:	eau.	Niveau BORD	ÉE		POUPE	□ Lié
I <b>BLAGE SYSTÈME</b> nformatique : dégâts critiques sur 19	9 011 20 5 11/2		sez 1 pp, tirez avec toutes nes d'un arc à -2.			
ur un système à l'attaque prochaine		CIBLA	GE PRÉCIS		○ BÂBORD	□ Lié
VERROUILLAGE  Veau Dépensez 1 pp et faites un tes d'informatique pour donner +2	st 5 11/2	Niveau Dépens <b>12</b> bouclie	sez 1 pp, tirez avec une arn ers sont épuisés sur cet arc critiques à un système alé	, infligez des	TOURELLE	☐ Lié
contre un ennemi ce tour.  Niveau AMPLIFICATION DES COUNT Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 iets.	TRE-MESURES 5 11/2	BONUS D'ATTAQUE	Bas Attac = DEX + [ BB	que Pilot	·	vers
liveau AMPLIFICATION DES COUNT	TRE-MESURES 5 11/2		Attac	PILOTE PROPULS	age Ordinateurs Div	
iveau AMPLIFICATION DES COUNT	TRE-MESURES 5 11/2		Attac	PILOTE PROPULSI Déplace le	ON vaisseau à sa vitesse et vire no	ormalement.
iveau AMPLIFICATION DES COUNT Leurs canonniers prennent	TRE-MESURES 5 11/2		Attac	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEU Un test de	ion Vaisseau à sa vitesse et vire no	ormalement.
12 Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.	5 11/2	D'ATTAQUE	Attac	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEU Un test de FIGURE AG Tente une fi	ION vaisseau à sa vitesse et vire no /RE pilotage réduit la distance pour	ormalement.
iveau AMPLIFICATION DES COUNT	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEU Un test de FIGURE AG Tente une f Niveau PLE 6 Dép	ION Vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique.	ormalement.  r virer de 1.  15 11/ esse x 1½ (virer +2)  les hexagones 20 11/2
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  ETROCOMBUSTION peraite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUM Un test de FIGURE AG Tente une fi Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd enne	ION Vaisseau à sa vitesse et vire no l'RE pilotage réduit la distance pour l'RE gigure acrobatique.  SINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite CTIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur	ormalement.  r virer de 1.  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones 20 13
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  ETROCOMBUSTION 10 1½  etraite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUN Un test de FIGURE AU Tente une f Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd ennu TOURNE Tournez le Si la manou	ION vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique. EINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite ETIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur emis. Termine dans n'importe de ER SUR PLACE vaisseau sans le déplacer. euvrabilité est déplorable, -4 à	ormalement.  r virer de 1.  15 11  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones quelle direction.
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  ETROCOMBUSTION 10 1½ traite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUV Un test de FIGURE AC Tente une fi Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd 12 enn TOURNE Tournez le Si la manor si elle est r	ION Vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique. EINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite ETIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur emis. Termine dans n'importe ce ensez 1 proporte de la company de	ormalement.  r virer de 1.  15 11  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones quelle direction.
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  TROCOMBUSTION traite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUM Un test de FIGURE AC Tente une f Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd enne TOURNE Tournez le Si la manousi elle est r VAISSEA	ION vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique. EINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite ETIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur emis. Termine dans n'importe ce ER SUR PLACE vaisseau sans le déplacer. euvrabilité est déplorable, -4 à nédiocre, -2 ; sinon aucun malu	ormalement.  r virer de 1.  15 1  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones 20 1  quelle direction.  la CA et l'IV ce tour ; us.
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  TROCOMBUSTION 10 1½ traite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUV Un test de FIGURE AC Tente une fi Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd 12 enn TOURNE Tournez le Si la manor si elle est r	ION Vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique. EINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite ETIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur emis. Termine dans n'importe ce ensez 1 proporte de la company de	ormalement.  r virer de 1.  15 1  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones 20 1  quelle direction.
Leurs canonniers prennent le moins bon de 2 jets.  TROCOMBUSTION traite à ½ vitesse.	TONNEAU Déplacement à ½ vitesse boucliers sont inversés c	D'ATTAQUE  D'ATTAQUE  ESQUIVE  Déplacement de tour.  CA et l'IV	Attac  = DEX + BB  ent normal, +2 à la ce tour.	PILOTE PROPULSI Déplace le MANOEUM Un test de FIGURE AC Tente une f Niveau PLE 6 Dép Niveau TAC 12 Réd enne TOURNE Tournez le Si la manousi elle est r VAISSEA	ION vaisseau à sa vitesse et vire no VRE pilotage réduit la distance pour EROBATIQUE figure acrobatique. EINE PUISSANCE ensez 1 pp pour déplacer à vite ETIQUE AUDACIEUSE uit virer de 2 et se déplace sur emis. Termine dans n'importe ce ER SUR PLACE vaisseau sans le déplacer. euvrabilité est déplorable, -4 à nédiocre, -2 ; sinon aucun malu	ormalement.  r virer de 1.  15 11  esse x 1½ (virer +2)  les hexagones quelle direction.

DÉGAGEMENT 10 11/2
Déplacement vers un arc avant.

 $\textbf{FAIL} \hspace{0.2cm} \rlap{1}{1/2} \hspace{0.1cm} \textbf{vitesse en ligne droite,}$ 

ne tourne pas.

INGENIEUR

TRANSFERT

15 11/2

SYSTÈMES SYSTÈMES DE SURVIE

CAPITAINE

INSTRUCTION

VOLTE-FACE

½ vitesse, se retourne à la fin. FAIL ½ vitesse, ne tourne pas. PASSE TACTIQUE

Déplacement dans l'hexagone ennemi, attaque à courte portée.

FAIL Déplacement dans l'hexagone

ennemi, attaque normalement.