



LA SEQUENCE DE TIR AU FR 12.7



LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



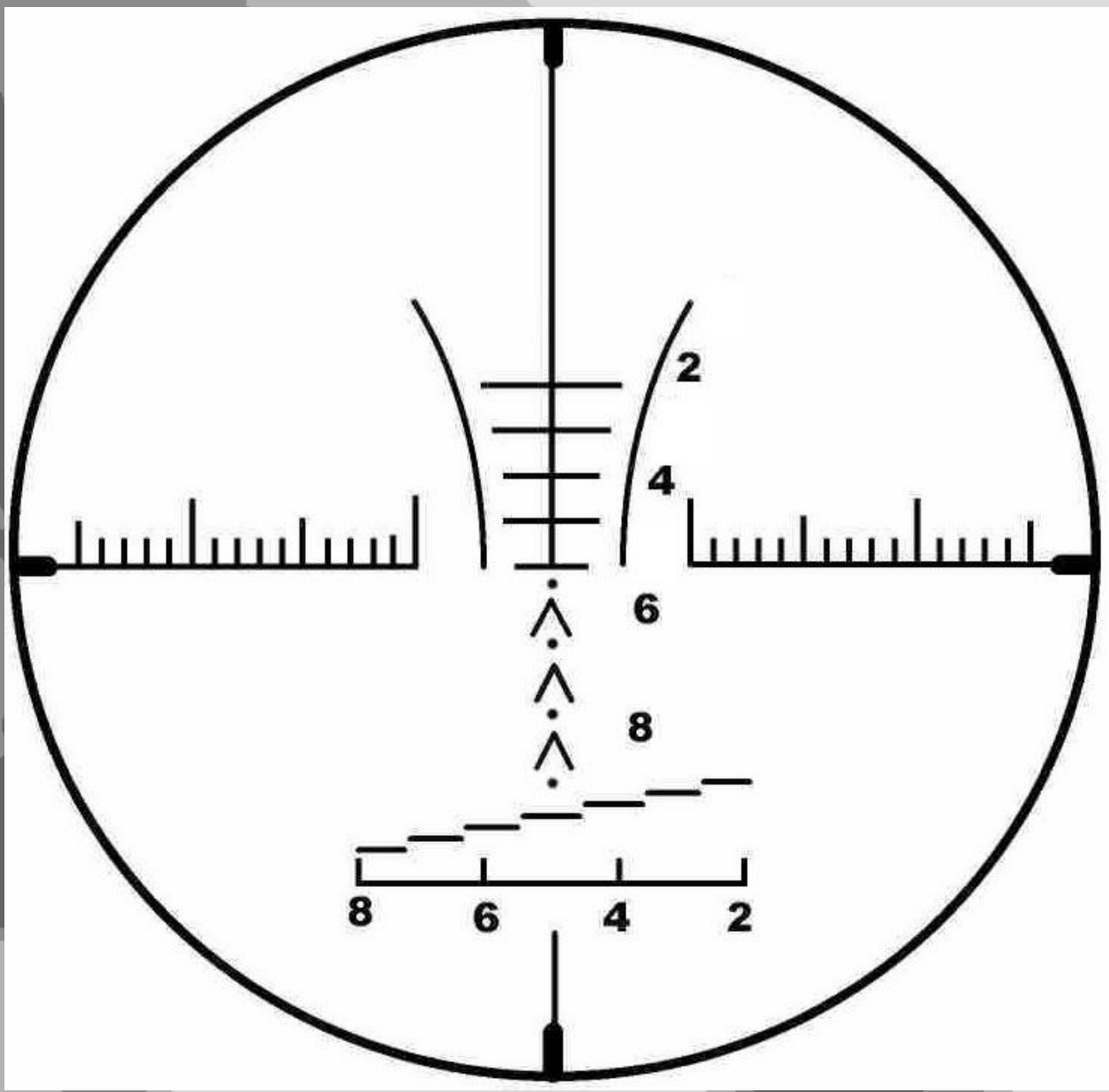
PLAN

- **PREAMBULE**
- **PRINCIPE**
- **CONTRAINTE**
- **LES SALVES**
- **LE TIR SYNCHRO**
- **LE TIR DIFFERE**
- **LE ROLE DE LA PIECE**

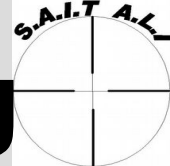


PREAMBULE

- **LA SEQUENCE DE TIR PROPREMENT DITE SE SITUE APRES:**
 - **LA PHASE DE DETECTION, RECONNAISSANCE ET IDENTIFICATION DE L' OBJECTIF.**
 - **LA REFLEXION MENEES PAR LE CDG OU LE CDP QUANT AU BIEN FONDE OU NON DE L' OUVERTURE DU FEU.**

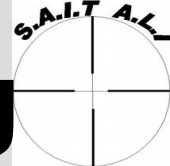


LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



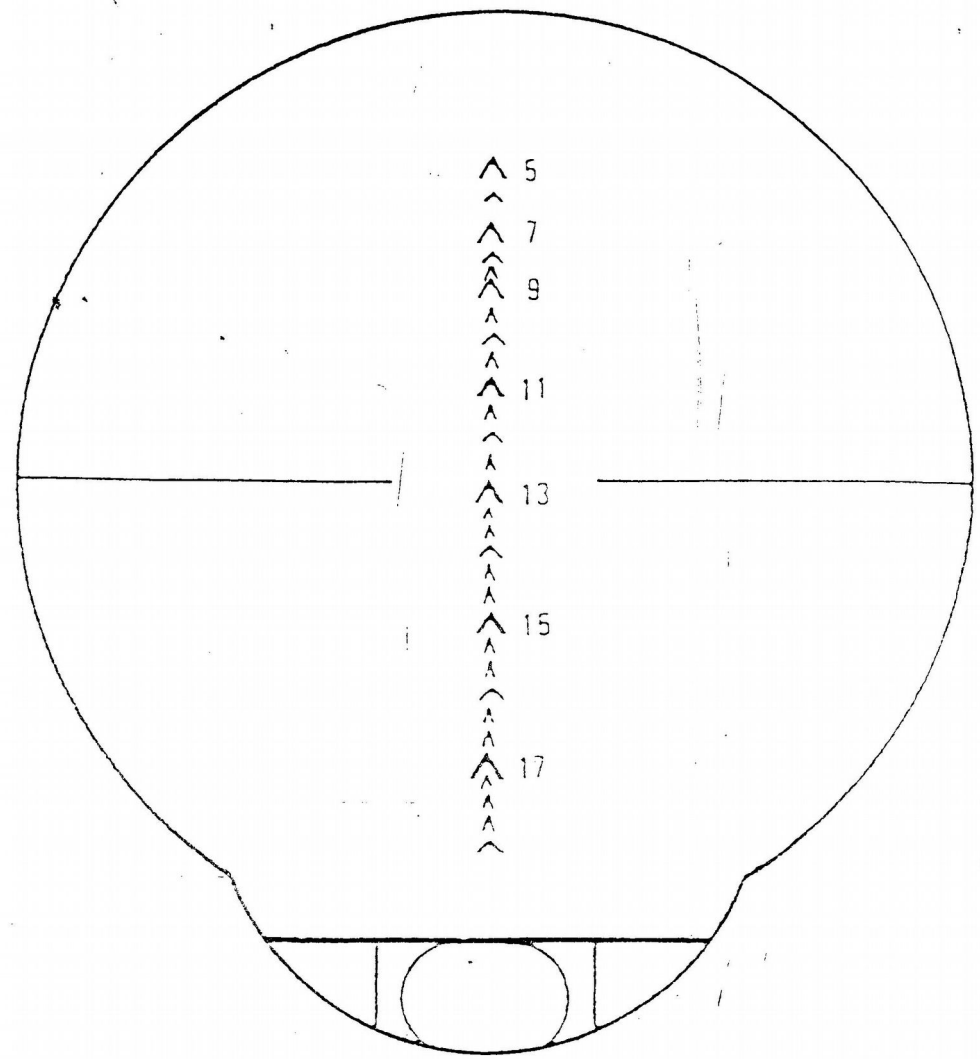
LE GUIDE DE REFLEXION DU CDG (RAPPEL)

- **GUIDE DE REFLEXION DU CDG OU LE CDP AFIN D' APPRECIER LA SITUATION QUANT A FAIRE USAGE DU FEU;**
 - **OBJET DE LA MENACE EXERCEE PAR L' OBJECTIF;**
 - **SUR LE GROUPE;**
 - **SUR LES AMIS;**
 - **SUR LA MISSION.**
 - **VALEUR TACTIQUE DE L' OBJECTIF;**
 - **COMPTE TENU DE LA MISSION;**
 - **COMPTE TENU DE SON INTERET POUR L' ENI, LES AMIS;**
 - **PROBABILITE D' ATTEINTE D' EMBLEE**
 - **EVALUATION DES PARAMETRES;**
 - **REDOUBLEMENT DU TIR;**
 - **CHOIX DE LA MUNITION.**



LE GUIDE DE REFLEXION DU CDG (RAPPEL)

- REACTION DE L' ENI AU TIR;
 - CONTRIBUTION A LA REALISATION DE LA MISSION;
 - COHERENCE AVEC L' INTENTION DU CHEF;
 - METTRE EN CAUSE LA COLLECTE DE RENS. OU LA DESTRUCTION D' UN OBJECTIF PLUS IMPORTANT;
 - MISE EN DANGER DES AMIS.
 - L' OBJECTIF EST IL CLAIREMENT IDENTIFIE.
-
- A L' ISSUE DE CETTE REFLEXION, LE CDG DETIENDRA LES ELEMENTS POUR ORDONNER OU NON LE FEU.
 - SI L' INITIATIVE D' OUVERTURE DU FEU A ETE LAISSE A LA PIECE, LE CDP AURA A CONDUIRE LA MEME REFLEXION

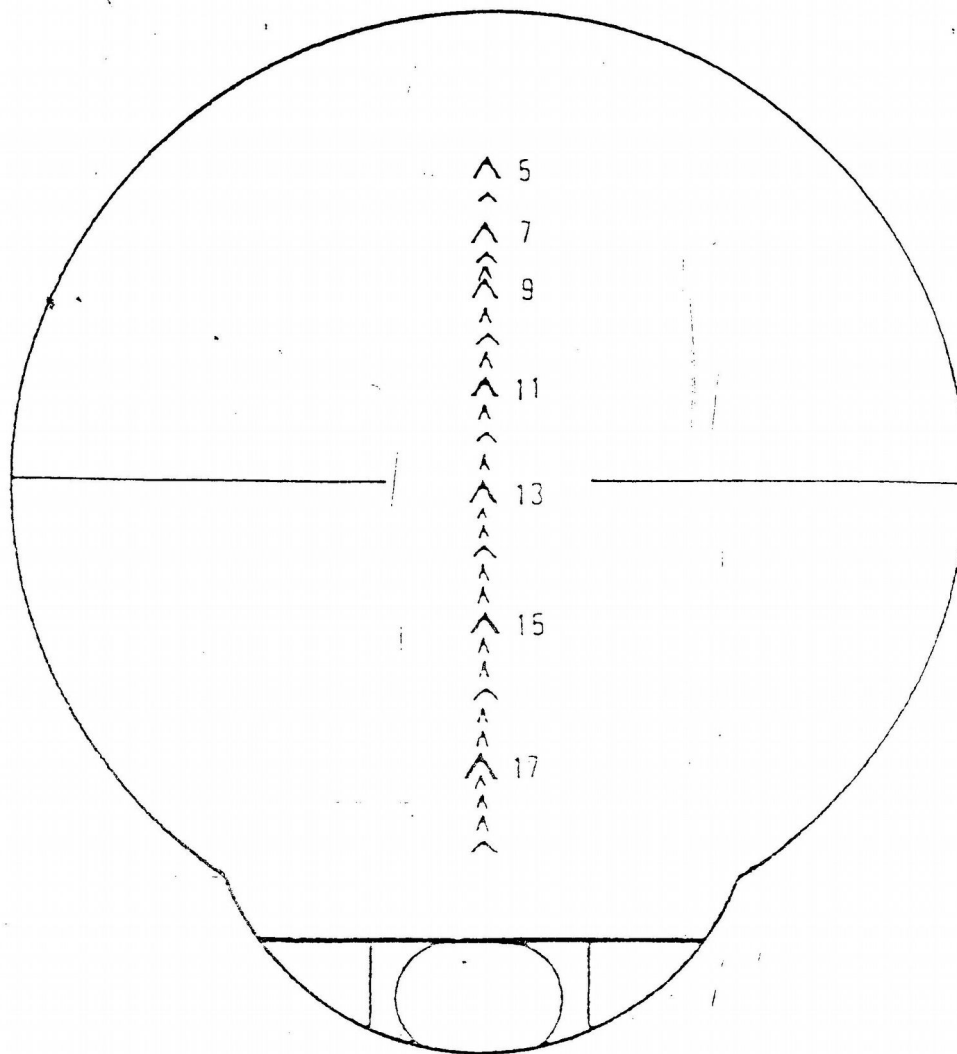


LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



PRINCIPES

- **IL FAUT DISSOCIER LE ROLE DU TE DE CELUI DU CDP**
 - **LE ROLE DU TE EST ESSENTIELLEMENT TECHNIQUE ET FOCALISE SUR LE TIR POUR ASSURER LE COUP AU BUT;**
 - **LE CDP CONDUIT LE TIR, EN FONCTION DES CONTRAINTES EXTERIEURES ET DES CHOIX TACTIQUES DU CDG.**



LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



CONTRAINTES

- **LES CONTRAINTES SONT LIEES ESSENTIELLEMENT A LA DETENTION OU NON DE PERIPHERIQUES PAR LE CDP.**
 - **TELEMETRIE,**
 - **AEROLOGIQUES,**
 - **METEOROLOGIQUES,**
 - **OBSERVATION DE LA ZONE D' OBJECTIF (OPTIQUE A FORT GROSSISSEMENT),**
 - **TABLES DE TIR (CALCULATRICE).**



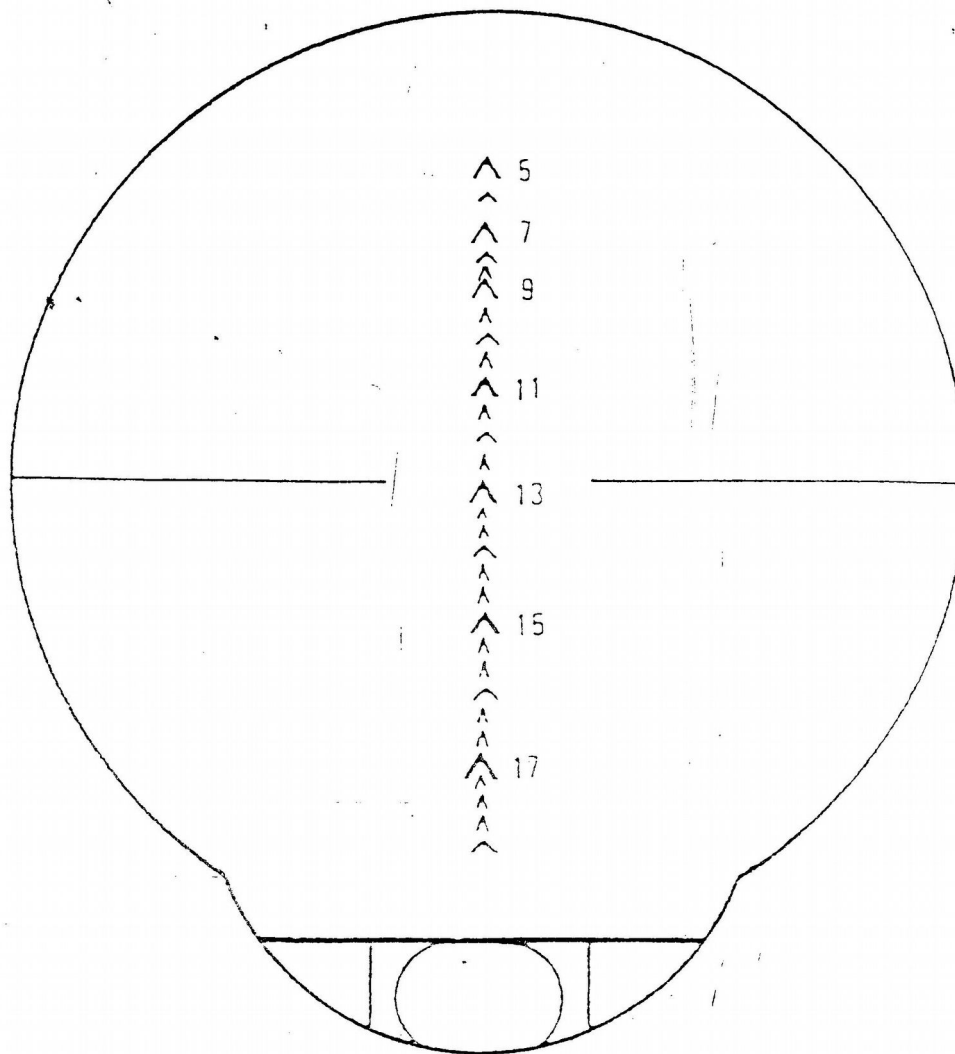
CONTRAINTES (SUITE)

- **1° CAS LE CDG DETIENT LA « VECTOR »:**
 - LES PIECES DOIVENT ETRE A PROXIMITE IMMEDIATE DU CDG (PB DE LA PROTECTION);
 - L' OCCUPATION DE LA POSITION DE RECHANGE DOIT ETRE SIMULTANEE (PB DE LA CONTINUITE DU FEU);
 - UN SEUL OBJECTIF PEUT ETRE TRAITE A LA FOIS;
 - LE CHEF DE GROUPE NE CONDUIT PAS LE FEU ACCAPARE A TELEMETRER L' OBJECTIF.



CONTRAINTES (SUITE)

- **2° CAS CHAQUE PIECE DETIENT DES PERIPHERIQUES ADEQUATS:**
 - **CHAQUE PIECE EST AUTONOME, DONC;**
 - **LE DISPOSITIF DU GROUPE PEUT ETRE ELARGI;**
 - **LE GROUPE PEUT TRAITER SIMULTANEMENT PLUSIEURS OBJECTIFS;**
 - **LES PIECES PEUVENT « MANŒUVRER » POUR OCCUPER DES POSITIONS DE RECHANGE SUCCESSIVES;**
 - **LE CHEF DE GROUPE CONDUIT LE FEU.**



LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



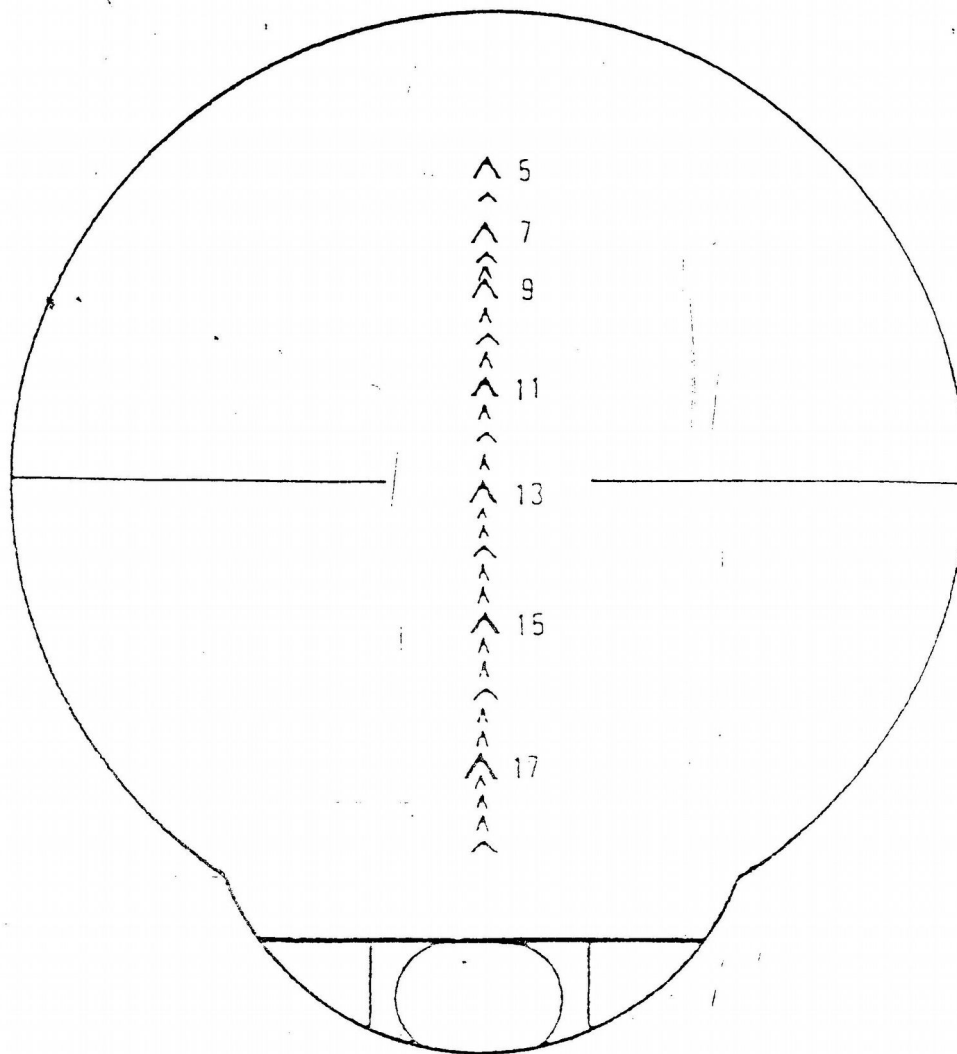
LES SALVES

- **SALVE 1:**
 - LES 2 PIECES ONT LE MEME OBJECTIF ET TIRENT AU CDT (DIFFERE OU SYNCHROME) AVEC LES MEMES PARAMETRES (POINT MOYEN).
- **SALVE 2**
 - LES 2 PIECES ONT LE MEME OBJECTIF ET TIRENT AU CDT (DIFFERE OU SYNCHROME) AVEC DES PARAMETRES DIVERGENTS. C'EST LA SOLUTION A RETENIR DANS LE CAS DE TIRS PARTICULIEREMENT DIFFICILES.
- **SALVE 3**
 - LES 2 PIECES ONT CHACUNE LEUR PROPRE OBJECTIF ET TIRENT AU CDT (DIFFERE OU SYNCHROME).



LES SALVES (SUITE)

- **LES SALVES 1 & 2 CONVIENNENT DANS TOUT LES CAS.**
- **LA SALVE N° 3 NE PEUT CONVENIR QUE DANS LE CAS N°2.**

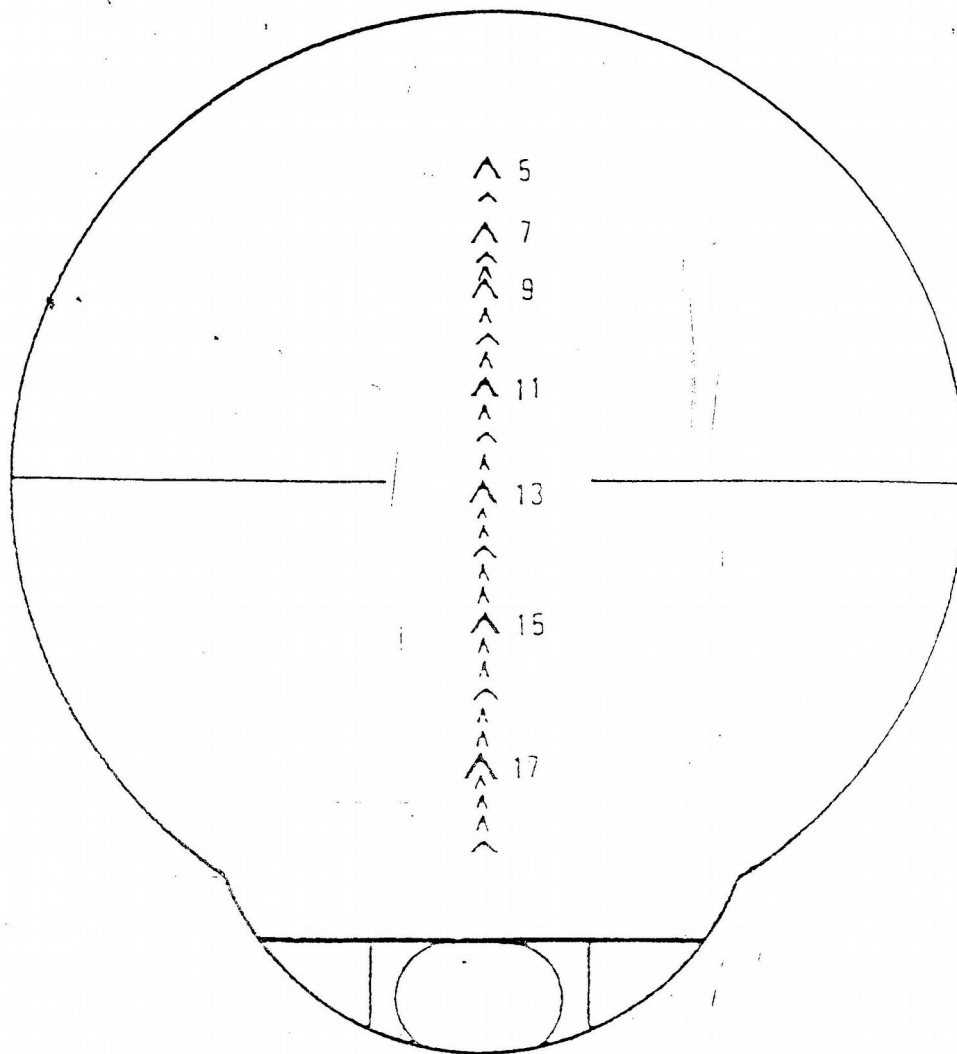


LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



LE TIR SYNCHRO

- **LE TIR SYNCHRO DOIT REpondre AUX CRITERES SUIVANTS:**
 - **DISSIMULER LA PRESENCE DE PLUS D'UNE PIECE AFIN DE CONSERVER L'EFFET DE SURPRISE;**
 - **TIRER SUR UN OBJECTIF CLE PARTICULIEREMENT DIFFICILE ET FUGITIF;**
- **MAIS IL NE PERMET PAS LA CORRECTION BUT EN RAISON DE L'ARRIVEE SIMULTANEE DES COUPS.**

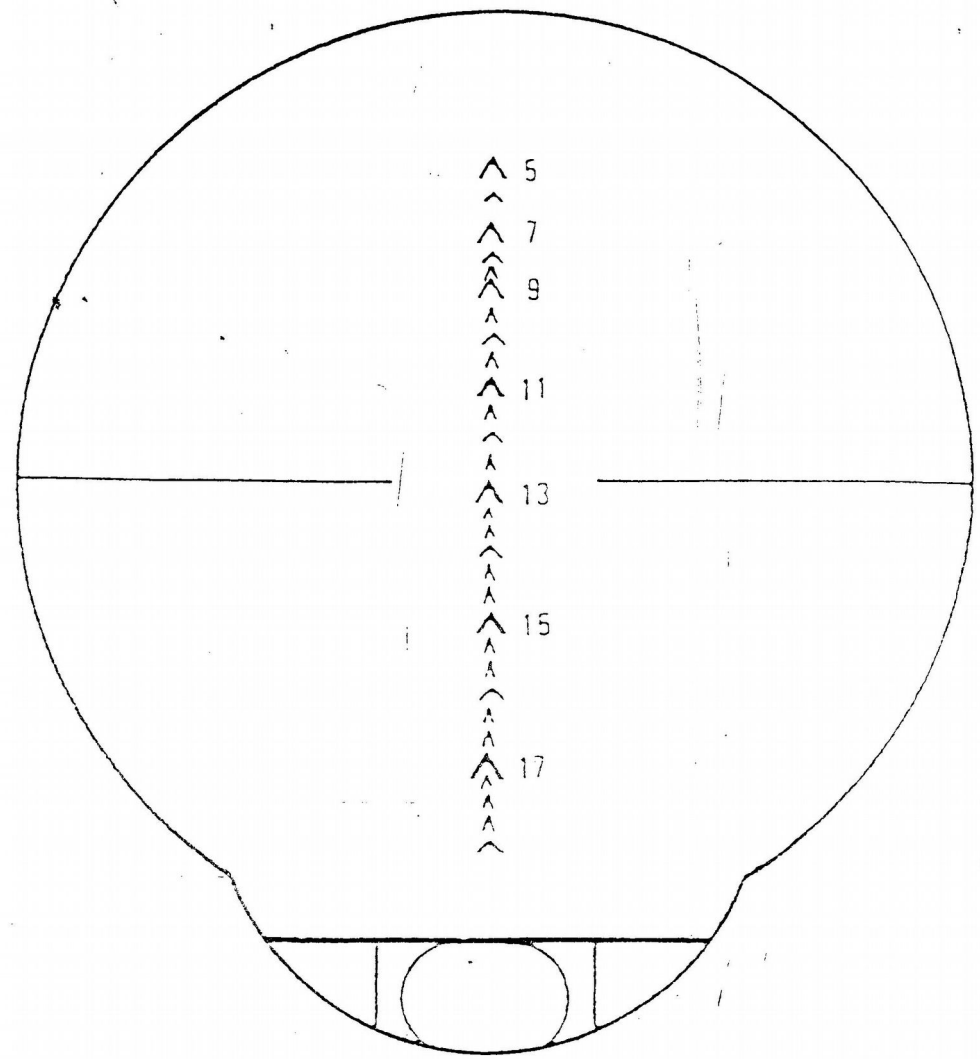


LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



LE TIR DIFFERE

- **DANS LE CAS OU PERSISTE DES DIFFICULTES A EVALUER LES PARAMETRES SUIVANTS:**
 - DISTANCE;
 - AEROLOGIE;
 - SITE.
- **IL EST POSSIBLE DE DIFFERE LE TIR DES PIECES POUR CELA:**
 - CHAQUE PIECE AFFICHE LES MEMES PARAMETRES;
 - 1 PIECE TIR SUR L' OBJECTIF;
 - APRES OBSERVATION LA 2° PIECE EFFECTUE SON TIR APRES PRISE EN COMPTE DES CORRECTIONS.
- **SALVE 2 AU CDT PIECE PAR PIECE MAIS AVEC DES PIECES PROCHES L' UNE DE L' AUTRE.**



LA SEQUENCE DE TIR FR
12.7



ROLE DE LA PIECE

- ASSURER LA DESTRUCTION OU LA NEUTRALISATION DE L' OBJECTIF AUX ORDRES DU CDG OU A L' INITIATIVE.
- ROLE DU CDP
- ROLE DU TIREUR



ROLE DU CDP

PROCEDURE CORI		
	SITE	
DISTANCE	√	

•CALCULER ET FAIT AFFICHER PAR LE TIREUR SUR LA LUNETTE LES ELEMENTS DANS L'ORDRE DU TABLEAU.

•OBSERVE AVEC PRECISION LES COUPS POUR EN CALCULER LES CORRECTIONS.

•FAIT AFFICHER LES CORRECTIONS NECESSAIRES



ROLE DU TIREUR

- **PHASE PREPARATOIRE:**
 - OCCUPATION DE L'EMPLACEMENT DE TIR OU DU POSTE DE TIR;
 - PLACEMENT PAR RAPPORT A LA CIBLE.
- **SEQUENCE PROPREMENT DITE**
 - EPAULER DE L'ARME;
 - PRISE DE POSITION, TASSEMENT;
 - PRISE DE CONTRÔLE DE LA LIGNE DE MIRE;
 - PRISE DE LA VISEE, PREPARATION DE LA DETENTE;
 - ACTION FINE ET PROGRESSIVE DU DOIGT QUI DETERMINE LE DEPART DE COUP;
 - TENUE;
 - ANALYSE;
 - RELACHEMENT SANS FAIRE DE CHANGEMENT DE POSITIONS;
 - EVENTUELLEMENT CORRECTIONS ET MEME PROCEDURE POUR LE(S) COUP(S) SUIVANT(S).

QUESTION ?

